



SO-02D

取扱説明書

はじめに

「SO-02D」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 で使用の前やご利用中に、本書をお読みいただき、正しくお使いください。

本端末のご使用にあたって

- SO-02Dは、W-CDMA・GSM/GPRS・無線LAN方式に対応しています。
- 本端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびFOMAサービスエリア外ではで使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもで使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが4本たっている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 本端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA・GSM / GPRS方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- 本端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど、送信されてきたデジタル信号を正確に復元できない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。
- お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。
 本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ●大切なデータはmicroSDカードに保存することをおすすめします。
- 本端末はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを行うアプリケーションなどによっては、本端末の動作が不安定になったり、お客様の位置情報や本端末に登録された個人情報などがインターネットを経由して外部に発信され不正に利用される可能性があります。このため、ご利用されるアプリケーションなどの提供示および動作状況について十分にご確認の上ご利用ください。
- 本端末は、FOMAプラスエリアおよびFOMAハイスピードエリアに対応しております。

SIMロック解除

本端末はSIMロック解除に対応しています。SIMロックを解除すると他社のSIMカードを使用することができます。

- SIMロック解除は、ドコモショップで受付をしております。
- 別途SIMロック解除手数料がかかります。
- ●他社のSIMカードをご使用になる場合、ご利用になれるサービス、機能などが制限されます。当社では、 一切の動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- SIM ロック解除に関する詳細については、ドコモのホームページをご確認ください。

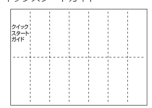
本体付属品

本体付属品

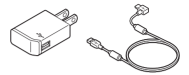
SO-02D本体(保証書、リアカバー SO18 含む)



• クイックスタートガイド



SO-02Dのご利用にあたっての注意事項 安全 L/取り扱い Lのご注意 ACアダプタケーブル SO03 (保証書含む)<AC アダプタ> <microUSB ケーブル>



microSDカード(2GB)(試供品) (取扱説明書含む)



マイク付ステレオヘッドセット(試供品) (取扱説明書含む)



microSDリーダライタケーブル(試供品) (取扱説明書含む)

<USBアダプタ>

<microSDカードリーダ>





オプション品については、「オプション品・ 関連機器のご紹介」(P.223)をご参照くださ い。

SO-02Dの取扱説明書について

SO-02Dの操作説明は、本書のほかに『クイックスタートガイド』や本端末用アプリケーションの『取扱説明書』で説明しています。

『クイックスタートガイド』(本体 付属品)

お買い上げ時に最初に行う基本的な操作や設定のほか、画面の表示内容、主な機能の操作などを説明しています。

『取扱説明書』(本端末のアプリ ケーション)

本書同様に各種機能の操作や設定操作などを説明しています。

『取扱説明書』アプリケーションを利用するには、ホーム画面で ▶ [取扱説明書]をタップします。初めてご利用になる場合は、画面の指示に従ってダウンロード、インストールする必要があります。以後は電子書籍としてご覧いただけます。また、説明ページの記載内容をタップして実際の操作へ移行したり、参照内容を表示したりできます。

◆注意

- アプリケーションのダウンロードおよびアップ デート時には、データ量の大きい通信を行います ので、パケット通信料が高額になります。このた め、パケット定額サービスのご利用を強くおすす めします。
 - ※ Wi-Fi機能を利用してダウンロードする場合、パケット通信料はかかりません。

『取扱説明書』 (PDFファイル)

各種機能の操作や設定操作などを説明してい ます。

以下のドコモのホームページよりダウンロー ドできます。

http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/download/index.html

※『クイックスタートガイド』の最新情報も ダウンロードできます。なお、URLおよび 掲載内容については、将来予告なしに変更 することがあります。

◇注意

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- SO-02Dに関する重要なお知らせを以下のホーム ページに掲載しております。ご利用の前に必ずご 確認ください。

http://www.sonyericsson.co.jp/support/use_support/product/so-02d/

操作説明文の表記について

表記	操作内容
ホーム画面で 三 をタップし、 [本体設定] を タップする	ホーム画面で (メニュー) キーをタップして、画面に表示 されている「本体設定」をタッ プする
[本体設定] ▶ [日付と時刻] ▶ [日付設定] を タップする	画面に表示されている「本体設定」をタップして、次に表示された画面で「日付と時刻」を、 さらに表示された画面で「日付 設定」を順にタップする
+ - をタップし て拡大/縮小する	画面に表示されている + - を タップして地図を拡大/縮小する
アイコンを長く タッチする	画面上のアイコンを長めに(1 〜2秒間)タッチした(触れ た)ままにする

◇お知らせ

- 本書の操作説明は、お買い上げ時のホーム画面からの操作で説明しています。別のアプリケーションをホーム画面に設定している場合などは、操作手順が説明と異なることがあります。
- 本書で掲載している画面やイラストはイメージであるため、実際の製品や画面とは異なる場合があります。

- 本書では、操作方法が複数ある機能や設定の操作 について、操作手順がわかりやすい方法で説明しています。
- 本書の本文中においては、「SO-02D」を「本端 末」と表記させていただいております。あらかじ めご了承ください。
- 本書はホームアブリが「ドコモ」の場合で説明しています。ホームアブリの切り替え方法については、「ホーム画面の見かた」(P.56)をご参照ください。

目次

SO-02Dの取扱説明書について本端末のご利用にあたっての没安全上のご注意(必ずお守りく	- 注意事項 (ださい)	2
ご使用前の確認と設定 →P.22	 各部の名称と機能 ドコモ miniUIMカードについて 充電する 電源を入れる/切る 初期設定(セットアップガイド) ステータスバー 通知LEDについて 基本操作 本端末内やウェブページの情報を検索する 文字入力 文字入力の設定 POBox Touchの設定 	23 24 27 31 33 34 36 37 49
docomo Palette UI → P.56	・ホーム画面 ・アプリケーション画面	
電話/ネットワークサービ ス →P.72	・電話をかける/受ける・発着信履歴・電話帳・ネットワークサービス	76 78

	・設定メニューを表示する	
	・ドコモサービス	
	· Xperia™	
	・無線とネットワーク	100
	・通話設定	110
	・音設定	110
	・画面設定	113
各種設定	・現在地情報とセキュリティ	115
	・アプリケーション	121
→P.97	・アカウントと同期	124
	・プライバシー設定	128
	・ストレージ	128
	・言語とキーボード	
	・音声入出力	
	・ユーザー補助	131
	・日付と時刻	
	・端末情報	
	・spモードメール	
	・メッセージ (SMS)	133
メール/インターネット	・Eメール	
X 10/ 1/2/2 17/1	・Gmailを利用する	
→P.133	・Google トーク (チャット)	145
	・緊急速報「エリアメール」	145
	・ブラウザを使用する	
	・ファイルの操作	
ファイル管理	・データの転送と移動	
ファイル日柱	・Bluetooth機能を利用する	
→P.152	・Connected devices(メディアサーバー)でDLNA機器は	
	ファイルを共有する	
	ノブコルで六日する	102

	・カメラで撮影する	164
	・スクリーンショットを撮る	181
	・マルチメディアコンテンツの再生	181
	・写真/動画を再生する	183
	YouTubeで動画を再生する	
	・テレビに接続して写真や動画を見る	188
7 - 11 - 1 1.	・ミュージックプレーヤー	189
アプリケーション	TrackID	
→P.164	・Androidマーケットを利用する	194
7F.104	・Timescape™について	195
	・位置情報サービスについて	
	・FM ラジオ	205
	・カレンダー	206
	・時計とアラーム	208
	OfficeSuite	212
	・その他のアプリケーション	213
	・国際ローミングサービス(WORLD WING)の概要	214
海外利用	・ご利用できるサービス	
	・ご利用時の確認	215
→P.214	・滞在先での電話のかけかた/受けかた	218
	・国際ローミングの設定	
	・オプション品・関連機器のご紹介	223
	・トラブルシューティング	223
	・保証とアフターサービス	228
	・ソフトウェアを更新する	231
	・主な仕様	234
付録/索引	・携帯電話機の比吸収率などについて	236
	・End User Licence Agreement /エンドユーザーライ	センス
→P.223	契約	249
	・About Open Source Software / オープンソースソフ	/トウェ
	アについて	251
	・輸出管理規制について	252
	知的財産権について	
	· 索引	

本端末のご利用にあたっての 注意事項

- 本端末は、iモードのサイト(番組)への接続やiアプリなどには対応しておりません。
- ・本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョンをチェックするための通信、サーバーとの接続を維持するための通信など一部自動的に通信を行う仕様となっています。また、アプリケーションのダウンロードや動画の視聴などデータ量の大きい通信を行うと、パケット通信料が高額になりますので、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。
- 公共モード(ドライブモード)には対応しておりません。
- 本端末ではマナーモードに設定中でも、動 画再生、音楽再生、アラームなどの音声は 消音されません。
- キーロック解除画面(P.29) にオペレーター名が表示されます。
- お客様の電話番号(自局番号)は以下の手順で確認できます。

ホーム画面で (重) をタップし、 (本体設定) ▶ [端末情報] ▶ [端末の状態] をタップする。

- 本端末のソフトウェアバージョンは以下の 手順で確認できます。
 ホーム画面で (重) をタップし、(本体設定) ▶ 「端末情報」をタップする。
- パソコンからインターネットを経由して アップデートファイルを取得し、パソコン と本端末とを接続することでソフトウェア を更新することができます。詳細は、「パ ソコンに接続して更新する」(P.233)をご 参照ください。
- 本端末の品質改善を行うため、ソフトウェ ア更新によってオペレーティングシステム (OS) のパージョンアップを行うことがあ ります。このため、常に最新のOSバー ジョンをご利用いただく必要があります。 また、古いOSバージョンで使用していた アプリケーションが使えなくなる場合や意 図しない不具合が発生する場合があります。
- 本端末では、ドコモminiUIMカードのみで 利用になれます。ドコモUIMカード、 FOMAカードをお持ちの場合には、ドコモ ショップ窓口にてドコモminiUIMカードに お取り替えください。
- ・紛失に備え、画面ロックを設定し本端末の セキュリティを確保してください。詳細は 「画面ロック」(P.118)をご参照ください。

- 万が一紛失した場合は、Google トーク、 Gmail、AndroidマーケットなどのGoogle サービスやFacebook、Twitter、mixiを他 の人に利用されないように、パソコンより 各種サービスアカウントのパスワード変更 や認証の無効化を行ってください。
- spモード、mopera Uおよびビジネス mopera インターネット以外のプロバイダ はサポートしておりません。
- 本端末の電池は内蔵されており、お客様ご 自身では交換できません。
- テザリングのご利用にはspモードのご契約が必要です。
- ご利用の料金プランにより、テザリング利用時のパケット通信料が異なります。パケット定額サービスへのご加入を強くおすすめします。
- ご利用時の料金など詳細については、 http://www.nttdocomo.co.jp/をご覧ください。

安全上のご注意(必ずお守り ください)

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人 や、他の人への危害、財産への損害を未然に 防ぐための内容を記載していますので、必ず お守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

△危険	この表示は、取り扱いを 誤った場合、「死亡または 重傷を負う危険が切迫して 生じることが想定される」 内容です。	
⚠警告	この表示は、取り扱いを 誤った場合、「死亡または 重傷を負う可能性が想定さ	

この表示は、取り扱いを 誤った場合、「軽傷を負う 可能性が想定される場合、 および、物的損害の発生が 想定される」内容です。

れる」内容です。

■ 次の絵の表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

を武明しているす。	
禁止	禁止 (してはいけないこと) を示し ます。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号 です。
源和手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを 示す記号です。
水漏れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に 濡らしたりしてはいけないことを示 す記号です。
Q 指示	指示に基づく行為の強制(必ず実行 していただくこと)を示します。
電源ブラグを抜く	電源ブラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。
説明して 1. 本端末	・ のご注意」は、下記の項目に分けて います。 、ACアダプタケーブル、ドコモ

5. 医用電気機器近くでの取り扱いについて... 14 6. 材質一覧 15

1. 本端末、ACアダプタケーブル、ド コモminiUIMカードの取り扱いに ついて (共通)

高温になる場所(火のそば、暖房器具のそ ば、こたつの中、直射日光の当たる場所、 炎天下の重内など)で使用、保管、放置し ないでください。(衣服のポケットに入れる 等して身につける場合も含みます。) 火災、やけど、けがの原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器 に入れないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま đ.



分解、改造をしないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま 分解禁止する



水や飲料水、ペットの尿などで漂らさない でください。

す。



本端末に使用するACアダプタケーブルは、 NTTドコモが指定したものを使用してくだ さい。

火災、やけど、けが、感電の原因となりま



強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりし ないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま す。



microUSB接続端子やヘッドセット接続端 子、HDMI接続端子に導雷性異物(金属片、 鉛筆の芯など)を接触させないでください。 また、内部に入れないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま ਰ,



使用中や充電中に、布団などで覆ったり、 包んだりしないでください。

禁止 火災、やけどの原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生す る場所に立ち入る場合は必ず事前に本端末 指示 の電源を切り、充電をしている場合は中止 してください。

ガスに引火する恐れがあります。



使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、 変色、変形など、いままでと異なるときは、 直ちに次の作業を行ってください。

- ・雷源プラグをコンセントから抜く。
 - ・本端末の電源を切る。
 - 火災、やけど、けが、感雷の原因となりま す。

注意



ぐらついた台の Fや傾いた場所など、不安 定な場所には置かないでください。

落下して、けがの原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所 には、保管しないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因と なったりします。



本端末をACアダプタケーブルに接続した状 態で長時間連続使用される場合には特にご 注意ください。

充電しながらゲームなどを長時間行うと、 本端末やACアダプタケーブルの温度が高く なることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客 様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆ み、かぶれなどが生じたり、低温やけどの 原因となったりする恐れがあります。



3D画像機能については、次のことをお守り ください。

- ・本端末で撮影した3D画像を3D対応モニ ターでご覧になる場合、長時間見ないよう で注意ください。目の疲労、疲れ、気分が 悪くなるなどの不快な症状が出ることがあ ります。
- ・3D画像を視聴するときは、定期的に休憩 をとることをおすすめします。必要な休憩 の長さや頻度は個人によって異なりますの で、ご自身でご判断ください。
- ・不快な症状が出たときは、回復するまで 3D画像の視聴をやめ、必要に応じて医師 にご相談ください。本端末に接続する機器 やソフトウェアの取扱説明書もあわせてご 覧ください。
- ・小児(特に7歳未満の子)の視覚は発達段 階にあります。小児が3D画像を視聴する 前に、小児科や眼科などの医師にご相談く ださい。大人のかたは、小児が上記注意点 を守るよう監督してください。

2. 本端末の取り扱いについて

■ 本端末の内蔵電池の種類は次のとおりです。

表示	電池の種類
Li-ion 00	リチウムイオン電池

⚠ 危険



火の中に投下しないでください。

内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因 禁止 となります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏み つけたりしないでください。

禁止 内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因 となります。



内蔵電池内部の液体などが目の中に入った ときは、こすらず、すぐにきれいな水で 洗った後、直ちに医師の診療を受けてくだ さい。

失明の原因となります。

因となります。



ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発 光させないでください。特に、乳幼児を撮 影するときは、1m以上離れてください。 視力障害の原因となります。また、目がく らんだり驚いたりしてけがなどの事故の原



本端末内のドコモminiUIMカード挿入口に 水などの液体や金属片、燃えやすいものな どの異物を入れないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま す。



自動車などの運転者に向けてライトを点灯 しないでください。

運転の妨げとなり、事故の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された区 域では、本端末の電源を切ってください。

雷子機器や医用雷気機器に悪影響を及ぼす 原因となります。なお、自動的に電源が入 る機能を設定している場合は、設定を解除 してから雷源を切ってください。

医療機関内における使用については各医療

機関の指示に従ってください。 航空機内での使用などの禁止行為をした場 合、法令により罰せられます。ただし、電

波を出さない設定にすることなどで、機内 で本端末が使用できる場合には、航空会社 の指示に従ってご使用ください。

本端末のmicroUSB接続端子に充電などの ためmicroUSBケーブル接続を行った場合 は、操作はできませんが電源はオンになり ます。このため、航空機内や病院など、使

用を禁止された区域ではmicroUSBケーブ ル接続を行わないようご注意ください。



ハンズフリーに設定して通話する際や、着 信音が鳴っているときなどは、必ず本端末 を耳から離してください。

また、イヤホンマイクなどを本端末に装着 し、ゲームや音楽再生などをする場合は、 適度なボリュームに調節してください。 音量が大きすぎると難聴の原因となります。 また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の 原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動) や着信音量の設定に注意してください。

心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



医用電気機器などを装着している場合は. 医用電気機器メーカもしくは販売業者に、 指示 雷波による影響についてご確認の上ご使用 ください。

> 医用雷気機器などに悪影響を及ぼす原因と なります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子 機器の近くでは、本端末の電源を切ってく 指示 ださい。

電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼ す原因となります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器、その他の医用電気 機器、火災報知器、自動ドア、その他の 白動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器、その他の医用電気機器をご 使用される方は、当該の各医用電気機器 メーカもしくは販売業者に雷波による影 響についてご確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズ を破損した際には、割れたガラスや露出し た本端末の内部にご注意ください。

ディスプレイ部の表面には、飛散防止フィ ルムを貼った強化ガラスを使用し、 カメラ のレンズの表面には、アクリル樹脂を使用 しガラスが飛散りにくい構造となっており ますが、誤って割れた破損部や露出部に触 れますと、けがの原因となります。



内蔵電池が漏液したり、異臭がしたりする ときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざ けてください。

> 漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因 となります。

⚠ 注意

ストラップなどを持って本端末を振り回さ ないでください。

上 本人や他の人に当たり、けがなどの事故の 原因となります。

本端末が破損したまま使用しないでくださ い。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。

誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れ た場合には、顔や手などの皮膚につけない でください。

> 失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。 液晶が目や口に入った場合には、すぐにき れいな水で洗い流し、直ちに医師の診断を 受けてください。

また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。

一般のゴミと一緒に捨てないでください。 発火、環境破壊の原因となります。不要と なった端末は、ドコモショップなど窓口に お持ちいただくか、回収を行っている市町

村の指示に従ってください。

 自動車内で使用する場合、自動車メーカも しくは販売業者に、電波による影響につい てご確認の上ご使用ください。

> 車種によっては、まれに車載電子機器に悪 影響を及ぼす原因となりますので、その場 合は直ちに使用を中止してください。

か お客様の体質や体調によっては、かゆみ、 かぶれ、湿疹などが生じることがあります。 異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、 医師の診療を受けてください。

各箇所の材質について→P.15「材質一覧|



ディスプレイを見る際は、十分明るい場所 で、画面からある程度の距離をとってご使 用ください。

視力低下の原因となります。



内蔵電池内部の液体などが漏れた場合は、 顔や手などの皮膚につけないでください。

矢明や皮膚に傷害を起こす原因となります。 液体などが目や口に入った場合や、皮膚や 衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水 で洗い添してください。

また、目や口に入った場合は、洗浄後直ち に医師の診断を受けてください。

3. アダプタの取り扱いについて

⚠ 警告

microUSBケーブルが傷んだら使用しない でください。

^{禁止} 火災、やけど、感電の原因となります。

ACアダプタケーブルは、風呂場などの湿気の多い場所では使用しないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



DCアダプタはマイナスアース車専用です。 プラスアース車には使用しないでください。

^{禁止} 火災、やけど、感電の原因となります。

雷が鳴り出したら、ACアダプタケーブルに は触れないでください。

・ 感電の原因となります。



コンセントにつないだ状態でmicroUSBブ ラグをショートさせないでください。また、 microUSBブラグに手や指など、身体の一 部を触れさせないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。

13



microUSBケーブルの 上に重いものをのせ ないでください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



コンセントにACアダプタケーブルを抜き差 しするときは、金属製ストラップなどの金 属類を接触させないでください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



濡れた手でACアダプタケーブル、コンセン トに触れないでください。

※加手禁止 火災、やけど、感電の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してください。 また、海外で充電する場合は、海外で使用 可能なACアダプタケーブルで充電してくだ さい。

誤った電圧で使用すると火災、やけど、感 雷の原因となります。

ACアダプタ: AC100V~240V (家庭用交流 コンセントのみに接続すること) DCアダプタ: DC12V・24V (マイナスアー ス車専用)



DCアダプタのヒューズが万が一切れた場合 は、必ず指定のヒューズを使用してくださ L1º

火災、やけど、感電の原因となります。指 定ヒューズに関しては、個別の取扱説明書 でご確認ください。



電源プラグについたほこりは、拭き取って ください。

指示 火災、やけど、感雷の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込むとき は、確実に差し込んでください。

指示 火災、やけど、感電の原因となります。



雷源プラグをコンセントから抜く場合は. microUSBケーブルを無理に引っ張らず、 ACアダプタを持って抜いてください。 火災、やけど、感雷の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコ ンセントから抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。 を抜く



万が一、水などの液体が入った場合は、直 ちにコンセントから雷源プラグを抜いてく ださい。

を抜く 火災、やけど、感電の原因となります。



お手入れの際は、電源プラグをコンセント から抜いて行ってください。

雷夏ブラグ 火災、やけど、感電の原因となります。 を抜く

4. ドコモ miniUIMカードの取り扱い について

♪ 注意



ドコモminiUIMカードを取り外す際は切断 面にご注意ください。

けがの原因となります。

5. 医用電気機器近くでの取り扱いに ついて

■ 本記載の内容は「医用電気機器への電波の影 響を防止するための携帯電話端末等の使用に 関する指針1(雷波環境協議会)に進ずる。

↑ 警告



医療機関の屋内では次のことを守って使用 してください。

- ・手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾 患監視病室(CCU)には本端末を持ち込ま ないでください。
- 病棟内では、本端末の電源を切ってください。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器 がある場合は、本端末の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- ・自動的に電源が入る機能が設定されている 場合は、設定を解除してから、電源を切っ てください。



満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、本端末の電源を切ってください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型 除細動器などの医用電気機器を装着されて いる場合は、装着部から本端末は22cm以 上離して携行および使用してください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を 及ぼす原因となります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込 み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細 動器以外の医用電気機器を使用される場合 には、電波による影響について個別に医用 電気機器メーカなどにご確認ください。 電気により医用電気機器の作動に悪影響を 及ぼす原因となります。

6. 材質一覧

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース (フロント)	PC樹脂 (ガラス入り)	UV塗装処理
外装ケース (透明)	PMMA樹脂	無し
外装ケース (ボトム)	PC樹脂	UV塗装処理
リアカバー	PC+ABS樹脂	UV塗装処理
外装力バー (microUSB)	PC樹脂	UV塗装処理
外装力バー (HDMI)	PC樹脂	UV塗装処理
透明板 (ディスプレイ)	強化ガラス +PET樹脂	ハードコート処理
透明板 (カメラレンズ)	PMMA樹脂	AR処理ハード コート処理
透明板 (Pライト)	PC樹脂	無し
化粧リング (オーディオ Jack)	アルミニウム	陽極酸化皮膜処理
化粧リング (カメラ)	アルミニウム	陽極酸化皮膜処理
サイドキー (電源キー)	アルミニウム	陽極酸化皮膜処理
サイドキー (音量キー)	アルミニウム	陽極酸化皮膜処理
サイドキー (カメラキー)	アルミニウム	陽極酸化皮膜処理

取り扱い上のご注意

共通のお願い

- ・水をかけないでください。 本端末、ACアダプタケーブル、ドコモ miniUIMカードは防水性能を有しておりませ ん。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用 や、雨などがかかることはおやめください。 また身に付けている場合、汗による湿気によ り内部が腐食し故障の原因となります。調査 の結果、これらの水濡れによる故障と判明し た場合、保証対象外となり修理できないこと がありますので、あらかじめご了承ください。 なお、保証対象外ですので修理を実施できる 場合でも有料修理となります。
- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね 拭きなど)で拭いてください。
 - 乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに 傷がつく場合があります。
 - ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が 切れたり、充電不十分の原因となったりしま すので、端子を乾いた綿棒などで拭いてくだ さい。また、清掃する際には端子の破損に十 分で注葉ください。 エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し、放降の原因となります。

本端末などに無理な力がかからないように使用してください。

多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、 衣類のポケットに入れて座ったりするとディ スプレイ、内部基板などの破損、故障の原因 となります。

また、外部接続機器をmicroUSB接続端子や ヘッドセット接続端子、HDMI接続端子に差し た状態の場合、コネクタ破損、故障の原因と なります。

- ディスプレイは金属などで擦ったり 引っかいたりしないでください。 傷つくことがあり故障、破損の原因となります。
- ACアダプタケーブルに添付されている 個別の取扱説明書をよくお読みくださ い。

■ 本端末についてのお願い

- タッチパネルの表面を強く押したり、 爪やボールペン、ピンなど先の尖った もので操作したりしないでください。 タッチパネルが破損する原因となります。
- 極端な高温、低温は避けてください。
 温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲でで使用ください。
- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどを お使いになっている近くで使用すると、 悪影響を及ぼす原因となりますので、 なるべく離れた場所でご使用ください。

- お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。
 万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本端末を落としたり、衝撃を与えたり しないでください。

故障、破損の原因となります。

- microUSB接続端子やヘッドセット接続端子、HDMI接続端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。 故障、破損の原因となります。
- 使用中、充電中、本端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置 しないでください。

素子の退色・焼付きを起こす場合があります。
・ 通常はmicroUSB接続端子カバー、

- HDMI接続端子カバーを閉じた状態でで使用ください。
- ほこり、水などが入り故障の原因となります。
- microSDカードの使用中は、microSDカードを取り外したり、本端末の電源を切ったりしないでください。データの消失、故障の原因となります。

- 磁気カードなどを本端末に近づけないでください。
 - キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気 データが消えてしまうことがあります。
- 本端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。
 - 強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。
- 内蔵電池は消耗品です。
 - 使用状態などによって異なりますが、十分に 充電しても使用時間が極端に短くなったとき は内蔵電池の交換時期です。内蔵電池の交換 につきましては、本書裏面の「放障お問い合 わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口 までお問い合わせください。
- 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)
 の場所で行ってください。
- 内蔵電池の使用時間は、使用環境や内蔵電池の劣化度により異なります。
- 内蔵電池を保管される場合は、次の点にご注意ください。
 - フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での 保管
 - 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない 程度消費している状態)での保管
 - 内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となります。
 - 保管に適した電池残量は、目安として電池残量が40パーセント程度の状態をお勧めします。

アダプタについてのお願い

- 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)
 の場所で行ってください。
- 次のような場所では、充電しないでください。
 - 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- 充電中、ACアダプタケーブルが温かく なることがありますが、異常ではあり ません。そのままご使用ください。
- DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。
 自動車のバッテリーを消耗させる原因となり
- 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、 microUSBプラグを変形させないでください。

故障の原因となります。

ます。

■ ドコモminiUIMカードについてのお 願い

ドコモminiUIMカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないでください。

- ・他のICカードリーダー/ライターなどにドコモminiUIMカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用 ください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布(めが ね拭きなど)で拭いてください。
- お客様ご自身で、ドコモminiUIMカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまう ことがあっても、当社としては責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。

- ・環境保全のため、不要になったドコモ miniUIMカードはドコモショップなど 窓口にお持ちください。
- にを傷つけたり、不用意に触れたり、 ショートさせたりしないでください。 データの消失、故障の原因となります。
- ドコモminiUIMカードを落としたり、 衝撃を与えたりしないでください。 故障の原因となります。
- ドコモminiUIMカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでください。 故障の原因となります。
- ドコモminiUIMカードにラベルやシールなどを貼った状態で、本端末に取り付けないでください。
 故障の原因となります。

■ Bluetooth機能を使用する場合のお願 い

- ・本端末は、Bluetooth機能を使用した通 信時のセキュリティとして、Bluetooth 標準規格に準拠したセキュリティ機能 に対応しておりますが、設定内容など によってセキュリティが十分でない場 合があります。Bluetooth機能を使用し た通信を行う際にはご注意ください。
- Bluetooth機能を使用した通信時にデータや情報の漏洩が発生しましても、責任を負いかねますので、あらかじめごて承ください。
- 周波数帯について 本端末のBluetooth機能/無線LAN機能が使 用する周波数帯は、次のとおりです。

2.4FH1/XX8/DS4/0F4

2.4: 2400MHz帯を使用する無線設備を表します。

FH/XX/DS/OF: 変調方式がFH-SS、その他 の方式、DS-SS、OFDMで あることを示します。

- 1: 想定される与干渉距離が10m以下である ことを示します。
- 4: 想定される与干渉距離が40m以下である ことを示します。
- 8: 想定される与干渉距離が80m以下である ことを示します。

■ ■ ■ : 2400MHz~2483.5MHzの全 帯域を使用し、かつ移動体識別 装置の帯域を回避可能であるこ とを育味します。

利用可能なチャンネルは国により異なります。

航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

- Bluetooth機器使用上の注意事項 本端末の使用周波数帯では、電子レンジなど の家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、 工場の製造ラインなどで使用される免許を要 する移動体識別用構内無線局、免許を要しな い特定小電力無線局、アマチュア無線局など (以下「他の無線局」と略します)が運用され ています。
 - 本端末を使用する前に、近くで「他の無線 局」が運用されていないことを確認してくだ さい。
 - 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてください。
 - その他、ご不明な点につきましては、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせたサください。

■ 無線LAN (WLAN) についてのお願い

- ・無線LAN(WLAN)は、電波を利用して情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通信内容を盗み見られたり、不正に侵入されてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- 無線LANについて 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びて いるところや電磁波が発生しているところで 使用しないでください。
 - 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大き くなったり、通信ができなくなることがあり ます(特に電子レンジ使用時には影響を受け ることがあります)。
 - テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因 となったり、テレビ画面が乱れることがあり ます。
 - 近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。

- 2.4GHz機器使用上の注意事項
- WLAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。
- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中断していただいた上で、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせいただき、混信回避のための処置など(例えば、バーティションの設置など)についてご相談ください。
- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

注意

・ 改造された本端末は絶対に使用しない でください。 改造した機器を使用した 場合は電波法に抵触します。

場合は他のないにはいる。 本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技 術基準適合証明などを受けており、その証と して「技適マーク会」が本端末の銘版シール に表示されております。 本端末のネジを外して内部の改造を行った場 合、技術基準適合証明などが無効となります。 技術基準適合証明などが無効となります。 技術基準適合証明などが無効となります。 を対して、絶対 使用すると、電波法に抵触しますので、絶対 に使用されないようにお願いいたします。

自動車などを運転中の使用にはご注意 ください。

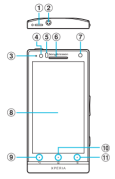
運転中の携帯電話を手で保持しての使用は、 罰則の対象となります。

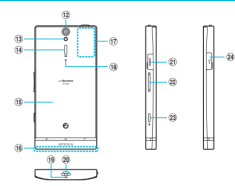
ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、やむを得ない場合は対象外となります。

基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。

ソフトウェアの改造とみなし故障修理をお断 りする場合があります。

各部の名称と機能





- ① 電源キー/画面ロックキー
- ② ヘッドセット接続端子
- ③ 通知IFD
- ④ ライトセンサー:画面の明るさの自動制御に使用されます。
- ⑤ 近接センサー:タッチスクリーンのオンとオフを切り替えて、通話中の誤動作を防止します。
- ⑥ 受話口
- ⑦ フロントカメラレンズ
- 8 タッチスクリーン
- 9 バックキー
- 10 ホームキー
- ⑪ メニューキー
- (12) カメラレンズ
- ① フォトライト
- 14 スピーカー
- 15 リアカバー

- 16 FOMAアンテナ部*
- ① GPS/Wi-Fi/Bluetoothアンテナ部*
- (18) セカンドマイク:通話相手が聞き取りやすいようにノイズを抑制します。
- (19) 送話口(マイク)
- 20 ストラップホール
- ② HDMI接続端子 (type D)
- ② 音量キー/ズームキー
- (2) 音重キー/ 人一ムキー (2) カメラキー
- 24 microUSB接続端子
- ※アンテナは、本体に内蔵されています。アンテナ 付近を手で覆うと品質に影響を及ぼす場合があり ます。

◇注意

• 各センサー上にシールなどを貼らないでください。

ドコモminiUIMカードについて

ドコモminiUIMカードとは、お客様の電話 番号などの情報が記録されているICカードの ことです。

- 本端末では、ドコモminiUIMカードを使用 します。ドコモUIMカード、FOMAカード をお持ちの場合には、ドコモショップ窓口 にてお取り替えください。
- ドコモminiUIMカードが本端末に取り付けられていないと、一部の機能を利用することができません。
- ドコモminiUIMカードについて詳しくは、 ドコモminiUIMカードの取扱説明書をご覧 ください。
- ドコモminiUIMカードを取り付け/取り外すときは、必ず本端末の電源をオフにして、リアカバーを取り外してから行ってください。また、ACアダプタケーブルは取り付けないでください。

◇お知らせ

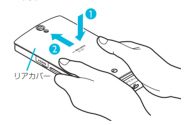
 ドコモminiUIMカードを取り扱うときは、金属 (IC) 部分に触れたり、傷つけないようにご注意く ださい。故障や破損の原因となります。

| ドコモminiUIMカードの暗証番号に ついて

ドコモminiUIMカードには、PINコードという暗証番号があります。ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。(P.118)

ドコモ miniUIMカードを取り付ける

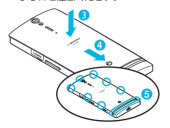
リアカバーを矢印(●)の方向に押し、カチッと音がするまで矢印(●)の方向にスライドさせて取り外す



- 2 ドコモminiUIMカードの金属(IC) 部分を下にして、ホルダーに奥まで まっすぐ差し込む
 - 切り欠きの方向にご注意ください。

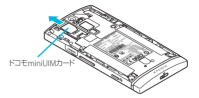


- 3 リアカバーの向きを確認して、本端末に合わせるように装着し(3)、矢印(4)の方向にスライドさせて、カチッと音がするまで差し込み、本端末とすき間がないことを確認する(6)
 - リアカバーを取り付ける際は、リアカ バーの縁の突起部に指を引っ掛けない ようにで注意ください。



ドコモ miniUIMカードを取り外す

1 リアカバーを取り外し、ドコモ miniUIMカードを指の先で押さえ ながら、矢印の方向にすべらせるよ うに取り出す



充電する

お買い上げ時は、本端末の電池は十分に充電 された状態ではありません。

充電時間

内蔵電池が空の状態から充電したときの時間です。低温時に充電すると、充電時間は長くなります。

ACアダプタケーブル SO03(付属品)	約180分
DCアダプタ 03(別売品)	約180分

十分に充電したときの使用時間 (目安)

使用環境や内蔵電池の状態によって使用時間 は異なります。詳しくは(P235)をご参照 ください。

連続待受時間	FOMA/3G	約400時間(静止時)
	GSM	約270時間(静止時)
連続通話時間	FOMA/3G	約390分
	GSM	約370分

内蔵電池の寿命について

- 内蔵電池は消耗品です。充電を繰り返すご とに1回で使える時間が、次第に短くなっ ていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて 半分程度になったら、内蔵電池の寿命が近 づいていますので、早めに交換することを おすすめします。

充雷について

- 付属のACアダプタの対応電圧はAC100V から240Vです。海外で使用する場合は、 渡航先に適合した変換プラグアダプタが必 要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用 しての充電は行わないでください。
- 充電には付属のACアダプタケーブルをお 使いください。

- 充電を開始すると、本端末の通知LFDが赤 各/AAA/緑色に占灯L、緑色に占灯する と雷池残量が90%以上になったことを示し ます。 充電状態は、ホーム画面で (重) を タップし、「本体設定】▶「端末情報]▶ 「端末の状態」をタップして、「雷池残量」 で確認できます。充電が完了すると、電池 残量が「100%」と表示されます。
- 雷源オフ時に充雷を開始すると、操作はで きませんが本端末の電源はオンになりま す。このため、航空機内や病院など、使用 を禁止された区域では充雷を行わないでく ださい。

長時間(数日間)充電はおやめくださ L

- ・充雷したまま太端末を長時間おくと、充雷 が終わった後、本端末は内蔵雷池から雷源 が供給されるようになるため、実際には短 い時間しか使えないことがあります。この ようなときは、再度正しい方法で充雷を 行ってください。再充電の際は、本端末を 一度 AC アダプタケーブルから外してもう 一度セットして充雷し直してください。

ACアダプタを使って充電する

- 1 本端末のmicroUSB接続端子カバーを開いて、付属のmicroUSBケーブルのmicroUSBプラグの→の刻印面を上にして、本端末のmicroUSB接続端子に水平に美し込む
- 2 microUSBケーブルのUSBプラグの →の刻印面を上にして、付属のAC アダプタのUSB接続端子に水平に差 し込み、ACアダプタのプラグを電源 コンセントに美し込む
- 3 充電が終わったら、microUSBケーブルのmicroUSBプラグを本端末から取り外す
- 4 ACアダプタを電源コンセントから取り外す

♦注意

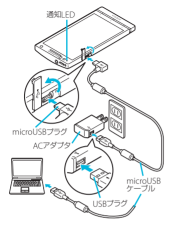
 本端末のmicroUSB接続端子に充電などのため microUSBケーブル接続を行った場合は、操作は できませんが電源はオンになります。このため、 航空機内や病院など、使用を禁止された区域では microUSBケーブル接続を行わないようご注意く ださい。

パソコンを使って充電する

- 1 本端末のmicroUSB接続端子カバー を開いて、付属のmicroUSBケーブ ルのmicroUSBプラグの → の刻印 面を上にして、本端末のmicroUSB 接続端子に水平に差し込む
- 2 microUSBケーブルのUSBプラグを パソコンのUSBポートに水平に差し 込む
 - 本端末上に「PC Companionソフトウェア」画面が表示されたら、「スキップ」をタップしてください。
 - パソコン上に新しいハードウェアの検索などの画面が表示されたら[キャンセル]を選択してください。
- 3 充電が終わったら、microUSBケーブルのmicroUSBプラグを本端末から取り外す
- 4 microUSBケーブルのUSBプラグを パソコンのUSBポートから取り外す

◇注意

 本端末のmicroUSB接続端子に充電などのため microUSBケーブル接続を行った場合は、操作は できませんが電源はオンになります。このため、 航空機内や病院など、使用を禁止された区域では microUSBケーブル接続を行わないようご注意く ださい。 • 接続方向をよくご確認の上、正しく接続してください。無理に接続すると破損の原因となります。



電源を入れる/切る

電源を入れる

1 ① を1秒以上押す

キーロックの解除画面が表示されます。



ク キーロックを解除する

キーロックの解除方法については、 「キーロックを解除する」(P.29)をご 参照ください。

◇お知らせ

- 初めて電源を入れたときは「セットアップガイド」 (P29) が表示されます。
- 画面ロック (P.118)、SIMカードロック (P.117) をかけていた場合は、電源を入れてキーロックを解除すると、画面ロック解除画面/PINコード入カ画面が表示されます。画面ロックの解除方法については、「画面ロックを解除する」(P.119)、SIMカードロックの解除方法については、「電源を入れたときにPINコードを入力する」(P.118)をご確認ください。

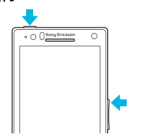
電源を切る

- 1 ① を1秒以上押す
 - 携帯電話オプションメニューが表示されます。
- 🤈 [電源を切る]をタップする
- **Q** [OK] をタップする

強制終了する

画面が動かなくなったり、電源が切れなくなった場合に、本端末の電源を強制的に切ることができます。

1 ① と □ ▷ の上を同時に約10秒間押す



- 🤈 本端末が3回振動した後に指を離す
 - 本端末は強制終了されて、電源が切れます。

◇お知らせ

再起動するには、① と ② D の上を同時に約5秒間押し、本端末が1回振動した後に指を離します。

キーロックを設定する

キーロックを設定すると、画面のバックライトが消灯し、タッチスクリーンやボタンの誤動作を防止することができます。

 本端末では、設定した時間が経過すると、 自動的に画面のバックライトが消灯して キーロックが設定されます。

1 ① を押す

❖お知らせ

- バックライトの消灯とキーロックするまでの時間の設定は、「画面のバックライトが消灯するまでの時間を設定する」(P.114)をご参照ください。
- キーロックを無効にする設定はありません。
- キーロックを解除しなくても、通知情報を確認したり、アプリケーションを起動することができます。詳細については、「キーロック解除画面に表示される情報を設定する」(P.114)をご参照ください。
- 画面ロックを設定している場合、キーロックを解除すると、パターン、PIN、パスワードの入力などを求められます。画面ロックの設定については、「画面ロック」(P118)をご参照ください。

キーロックを解除する

キーロック解除画面は、電源を入れたとき、 または (①) を押してバックライトを点灯さ せたときに表示されます。



キーロック

◇お知らせ

● にタッチするまでは、右側には ● が表示されています。 ● にタッチして左側へドラッグすると、キーロックや画面ロックを解除せずにマナーモードのオン/オフを切り替えることができます。

初期設定(セットアップガイ ド)

本端末の電源を初めて入れたときは、使用する言語や、ワイヤレスネットワーク、オンラインサービスなどを設定したり、連絡先をインポートするセットアップガイドが表示されます。

◇お知らせ

- 必要に応じて後から設定・変更することができます。
 後から設定をする場合は、ホーム画面で ▼ をタップし、[設定] または [セットアップガイド] をタップして、表示されるメニューから設定してください。
- 1 ① を1秒以上押す
 - 言語を選択する画面が表示されます。
- 🤈 [日本語] ▶ [完了]をタップする
 - •「ようこそ」画面が表示され、機能の 使いかたと初期設定を行うことができ ます。
- 2 ▶ をタップする
 - インターネット接続画面が表示されます。[モバイルネットワークまたは Wi-Fi] または [Wi-Fiのみ] のどちらかをタップして選択します。

Λ をタップする

ワイヤレスネットワーク画面が表示されます。[ネットワークの検索]を タップして、Wi-Fiネットワークの追加を行います。

 サービス画面が表示されます。 「Google (P.124)」「Facebook (P.125)」「Exchange ActiveSync (P.136)」の設定を行います。

6 ≥ をタップする

 自動更新画面が表示されます。[自動 更新する]または[自動更新しない] のどちらかをタップして選択します。

7 ▶ をタップする

- 連絡先インポート画面が表示されます。連絡先のインポートについては、 「電話帳コピーツールを利用する」 (P.84) をご参照ください。

🙎 🔃 をタップする

・優先アプリケーション画面が表示されます。[ドコモアプリケーション]または [Xperia™アプリケーション]のどちらかをタップして選択します。

○ □ ▶ [完了] をタップする

初期設定(セットアップガイド)が終了して、ドコモサービスの初期設定画面が表示されます。

10 をタップする

アブリー括インストール画面が表示されます。[インストールする] または [インストールしない] のどちらかをタップして選択します。

11 🔭 をタップする

・ドコモアプリパスワードの設定画面が表示されます。[設定する]をタップして、パスワードを入力します。

12 をタップする

位置提供設定画面が表示されます。
 [位置提供ON] / [位置提供OFF]
 / [電話帳登録外拒否] のいずれかを
タップして選択します。

13 ► [OK] をタップする

ホーム画面が表示されます。

❖お知らせ

 オンラインサービスを設定する前に、データ接続 可能な状態であること(3G/GPRS)を確認してく ださい。データ接続状態を知るには、「ステータス アイコン」(P31)をご参照ください。

ステータスバー

ステータスバーは画面上部に表示されます。 ステータスバーには本端末のステータスと通 知情報が表示されます。ステータスバーの左 側に通知アイコンが表示され、右側に本体の ステータスアイコンが表示されます。



◇注音

アプリケーションの「ステータスバー」を強制停止(P.122)すると正常に動作しない場合があります。

ステータスアイコン

画面に表示される主なステータスアイコンは 次のとおりです。

all l	電波状態
R	国際ローミング中
×	圏外
H ↑↓	HSDPA使用可能
-	HSDPA通信中
G ↑↓	GPRS使用可能
Ğ	GPRS通信中
3 6	3G(パケット)使用可能
3 6	3G(パケット)通信中
<u></u>	Wi-Fi接続中

₹	AutoIP機能でWi-Fi接続中
*	Bluetooth機能ON
*	Bluetoothデバイスに接続中
ريه	GPS測位中
Ф	データ同期中
本	機内モード設定中
	マナーモード(バイブレーション)に設定中
= ×	サウンドOFF(着信音量0)
(1)	スピーカーフォンがオン
\$	マイクをミュートに設定中
\odot	アラーム設定中
	電池の状態
32	充電中
	ドコモminiUIMカードロック中、またはドコ

通知アイコン

干miniUIMカードが未插入

画面に表示される主な通知アイコンは次のと おりです。

×	新着Eメールあり	
\bowtie	新着Gmailあり	
:)	新着メッセージ(SMS)あり	
:(メッセージ(SMS)の配信に問題あり	
Ξ.	新着インスタントメッセージあり	
(((□)))	新着エリアメールあり	
"f	新着Facebookメッセージあり	
"f	Facebookへデータアップロード中	
'f	Facebookへデータアップロード完了	
f	Facebook機能の設定要求通知あり	

Ÿ	データを受信/ダウンロード
Î	データを送信/アップロード
*‡	Bluetooth機能の接続要求通知あり
*	内部ストレージの準備中
V	インストール完了(Androidマーケットなど
	でアプリケーションをインストールする際)
Û	アップデート通知(インストール済みマー
	ケットアプリのアップデートが通知される際)
	ソフトウェア更新通知あり、または更新中
~	発信中、着信中、通話中
(*	Bluetoothデバイスで通話中
6 11	通話保留中
仚	不在着信あり
မ	留守番電話あり
30	カレンダーの予定あり
\odot	ストップウォッチ測定中
0	タイマー設定中
	楽曲を再生中
ď	FMラジオ使用中
\$	USB接続中
	HDMI接続中
	TV launcherの起動が可能な状態
8	アクセサリ接続中
≣.¥	データ通信無効
₹	Wi-Fiオープンネットワーク利用可能
O VPN	VPN接続中
VPN	VPN未接続
۵	Connected devices にてメディアサーバー実 行中

	Connected devicesにてメディアサーバーへ 接続要求通知あり
	赤色: エラーメッセージ 黄色: 注意メッセージ
Ø!	同期に問題あり
~	セットアップガイド未確認
4	パーソナルエリアの通知あり
(2)	その他の(表示されていない)通知あり
<u></u>	Wi-Fiテザリング設定中
5%	USBテザリング設定中
\odot	Wi-Fi テザリングおよび USB テザリング設定中
$\overline{\uparrow}$	バックアップ中、復元中
×.	オートGPS設定中
×	Green Heart省エネアイコン(コンセントか

らACアダプタを外してください)

通知パネル

通知アイコンは通知パネルに表示されます。 メッセージ、リマインダー、予定の通知など の通知を通知パネルから直接開くことができ ます。

通知パネルを開く/閉じる



- **1** ステータスバーを下にドラッグする
 - ちかりである。をタップして通知パネルを閉じます。

通知パネル内の表示を削除する

1 通知パネルで、[通知を削除] をタッ プする

◇お知らせ

• 通知内容によっては通知を削除できない場合があ ります。

通知LEDについて

本端末のステータスまたは着信や受信などの通知情報を表示します。

LEDの見かた

LEDの色と点滅	通知内容
赤の点灯	充電中、電池残量が10%以下 であることを示す
赤の点滅	電池残量が10%以下であることを示す
緑の点灯	充電中、電池残量が90%以上 であることを示す
緑の点滅	バックライト消灯中に新着 Gmailがあることを示す
青の点滅	バックライト消灯中に不在着信 /新着メッセージ(SMS)/新 着Eメールがあることを示す
橙色の点灯	充電中、電池残量が11%-89% であることを示す

基本操作

キー操作の基本



פּ	バック	 直前の画面に戻ります。または、ダイアログボックス、オプションメニュー、通知パネルを閉じます。 ソフトウェアキーボードを閉じます。
	ホーム	ホーム画面に戻ります。長くタッチすると、最近使用 したアプリケーションの一覧 を表示します。
	メニュー	 ホーム画面またはアブリケーションで実行できるメニューを開きます。 文字入力時に長くタッチすると、ソフトウェアキーボードを表示/非表示できます。

※本書では、各キーの操作を (**)、「命」、「電」 を使って説明しています。

タッチスクリーンの使いかた

タッチスクリーン利用上のご注意

- タッチスクリーンは指で軽く触れるように 設計されています。指で強く押したり、先 が尖ったもの(爪/ボールペン/ピンな ど)を押し付けないでください。
- 次の場合はタッチスクリーンに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
 - 手袋をしたままでの操作
 - 爪の先での操作
 - 異物を操作面に乗せたままでの操作
 - 保護シートやシールなどを貼っての操作

タッチスクリーン上の操作

タップ

アイコンやメニューなどの項目に指で軽 く触れ、すぐに離します。

2回続けてすばやくタップすることを、 ダブルタップといいます。

タッチ

アイコンやメニューなどの項目に指で長く触れます。

■ ドラッグ

画面をタッチしたまま目的の位置までな ぞり、指を離します。

フリック

画面を指で軽くなぞり、上下左右にはら うように操作します。画面を切り替えた りスクロールしたりします。



■ ピンチ

画面を2本の指で触れ、指の間隔を開いたり(ピンチアウト)閉じたり(ピンチ イン)します。一部の画面では、ピンチ アウトすると表示を拡大、ピンチインすると表示を縮小します。



◇お知らせ

表示の拡大/縮小は、ダブルタップやズームコントロールアイコン() をタップしても変更することができます。ズームコントロールアイコンは、好きな方向に画面をドラッグすると表示される場合があります。

リストからすばやく項目を選択す る

電話帳一覧画面で画面の右端をタップする と、五十音順、アルファベット順などで検索 できるインデックス文字が表示されます。

インデックス文字をタップすると、リスト 上を移動できます。



オプションにチェックを入れるま たはチェックを外す

チェックボックスまたはラジオボタンに チェックマークを入れたり、チェックマーク を外すことにより、オプション設定のオン/ オフを切り替えることができます。

オブション設定のオン/オフを切り替える には、チェックボックスまたはラジオボタンをタップします。

チェックボックス

チェックを入れる	~
チェックを外す	

ラジオボタン

チェックを入れる	
チェックを外す	

本端末内やウェブページの情報を検索する

検索ボックスに文字を入力すると、本端末内 やウェブ上の情報を検索することができま す。

1 ホーム画面で ● をタップし、「検索」 をタップする

- ・初めて使用するときは、Googleが位置情報を使用することを許可するかどうかの確認画面が表示されますので、 [同意する] または [同意しない] のどちらかを選択します。
- ソフトウェアキーボードが表示されます。

🤈 検索する語句を入力する

- 文字の入力に従って、検索結果の候補 が表示されます。
 - ・文字の入力については、「文字入力」 (P.37) をご参照ください。
 - 検索語句を入力し直す場合は を タップします。

🤦 検索項目または → をタップする

◇お知らせ

 検索ボックス右の ● をタップすると、音声で検索 語句を入力し、ウェブ上を検索できます。

検索設定

を消去

クイック検索ボックスで使用するウェブ検索 エンジンや、本端末内での検索対象を設定で きます。

- 1 ホーム画面で をタップし、「検索」 をタップする
- をタップし、[検索設定] を タップする
 - 検索設定画面が表示され、次の設定ができます。

Google 検索の 設定	検索文字の入力時に検索候補を表示するかどうか、検索候補に以前の検索結果を反映させるかどうかなどを設定することができます。また、ブラウザでウェブ検索履歴設定のページを開くことができます。 Googleアカウントが必要になります。
検索対象	検索対象とする本端末内のデータ の種類(ウェブ・Eメール・ OfficeSuite・アブリ・ミュージッ ク・メッセージ・連絡先・電話 帳・音声検索)にチェックを入れ る/外すことで、検索範囲を変更 できます。
ショートカット	最近選択した検索結果を表示しな

いようにできます。

文字入力

文字入力は、メッセージの作成や電話帳の登録など、文字入力欄をタップすると表示されるソフトウェアキーボードを使います。

❖お知らせ

入力方法の選択

本端末では、入力方法(キーボード種別)を「POBox Touch(日本語)」「外国語キーボード」「中国語キーボード」から選択できます。

POBox Touch	日本語を入力する場合に選択しま
(日本語)	す。
外国語キーボー	入力する言語を選択できます。日本語以外の言語を入力する場合に
ド	選択します。
中国語キーボード	中国語を入力する場合に選択します。

- 1 文字入力画面でテキストボックスを 長くタッチする
- 2 [入力方法] ▶ [POBox Touch (日本語)] / [外国語キーボード] / [中国語キーボード] をタップする

◇お知らせ

入力方法(キーボード種別)は、文字入力中に変更することができます。

ソフトウェアキーボード

POBox Touch(日本語)では、12キー、 QWERTY、50音、手書きの4種類のソフト ウェアキーボードのスタイルを切り替えて使 用できます。

◇お知らせ

- ソフトウェアキーボードのキー表示は、入力画面 や文字種、設定によって変わります。
- 12キーキーボード

日本語を「かな入力」で行う場合に使用します。



縦画面

₽	あ 1 .@	か 2 ABC	き 3 DEF	X
—	た 4 GHI	な 5 JKL	t 6 MNO	<u> </u>
° 123 [®]	ま 7 PQRS	₱ 8 TUV	5 9 WXYZ	
	大•小 " °	わ 0 -	\o?!	4

構画面

■ OWERTYキーボード

日本語を「ローマ字入力」で行う場合に 使用します。



縦画面



横画面

50音キーボード

日本語を「かな入力」で行う場合に五十音順に並んだキーボードを使用します。



縦画面



横画面

■ 手書きかな入力

日本語を「手書き入力」で行う場合に使用します。



縦画面



横画面

キーボードを切り替える

- - ■: 12キーキーボードを表示します。
 - QWERTYキーボードを表示します。
 - ・■:50音キーボードを表示します。
 - 🖪: 手書きかな入力を表示します。
 - ▼をタップすると、POBox Touch (日本語)の設定画面が表示され、設定を確認・変更できます。

- をタップすると、プラグインアプリの一覧が表示され、[連絡先引用2.3] をタップすると、文字入力時に引用できます。
- 🖛 : 半角/全角を切り替えます。
- ・ マンフトウェアキーボードを非表示にします。

◇お知らせ

 お買い上げ時は、12キーキーボードに設定されて います。その他、「自動大文字変換」「予測変換」 「入力ミス補正」「キーボップアップ」のオプショ ン設定がオンに設定されています。

12キーキーボードでの文字入力

日本語入力を「かな入力」で行う場合に、あかさたな順に並んだキーボードを使用して入力できます。

各タッチキーの主な役割

12キーキーボード画面で表示されている次のアイコンをタップすると、文字種の変更など、入力操作の切り替えを行うことができます。

アイコン	機能
8A 8	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスパーにあ→配/配/ の順にステータスアイコンが表示されます。

アイコン	機能
長くタッチ	ポップアップウィンドウを表示しま す。
	■/■/■/■:キーボード切り替え
	(全角) / (半角): 全角半角切り替え
	IPOBox Touch(日本語)の設定 画面を表示
	■: プラグインアプリの一覧表示 □: ソフトウェアキーボードの非表示
123* 123*	「ひらがな漢字/英字」→「数字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに <mark>あ / A.</mark> など→11. / 11 の順にステータスアイコンが表示されます。
「123 [®] / 123 [®] 長くタッチ	半角記号/全角記号の一覧を表示して 入力できます。タブを切り替えると、 顔文字の一覧を表示して入力できま す。(spモードメール入力時は絵文字 タブやデコメタブも表示されます。)
英敬力プ	変換確定前に表示され、予測変換候補 または、タップしたキーに割り振られ た英数文字の変換候補を表示します。
TEM	変換確定後に表示され、変換前の表示 に戻ります。
•	カーソル移動*1:左へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。
•	カーソル移動*1:右へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。

アイコン	機能
*2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
(X)	カーソル位置の前の文字を削除します。タッチしたままで連続削除します。
u	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。タッチし たままで連続してスペースを入力しま す。
•	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
逆順	1つ前の文字を表示(逆順)します。
候補	ひらがな漢字入力時に、変換候補を表 示して入力できます。
長くタッチ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。
•	数字入力時に表示され、半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。 タブを切り替えると、 顔文字の一覧を表示して入力できます。(SPモードメール入力時は絵文字タブやデコメタブも表示されます。)

※1 入力した文字がある場合、入力した文字列の目 的の箇所をタップするだけでカーソルを移動で きます。

※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、 検索ボックスやメールアカウントの登録画面な ど、一部の画面では、「次へ」「完了」「実行」 などが表示されます。

キー入力の設定

■ フリック入力

上下左右にフリックして各行の文字を入力します。



例:「な」行を入力する場合

「な」は指をフリックせずタップだけで 入力できます。「に」は左、「ぬ」は上、 「ね」は右、「の」は下にそれぞれフ リックして入力できます。



 大文字/小文字の切り替えや濁点/半 濁点の付加は、
 タップして行います。

- フリック入力は、お買い上げ時の状態で利用できるように設定されています。
 ご利用にならない場合は、次の操作であらかじめ解除できます。
 - ホーム画面で をタップし、[本 体設定] をタップする
 - ② [言語とキーボード] → [POBox Touch (日本語)] → [ソフトキーボード設定] をタップする
 - ③ [フリック入力] のチェックボックス のチェックを外す
- ・フリック入力時の感度を変更するには、 POBox Touch(日本語)の設定画面で [ソフトキーボード設定] ▶ [フリック 感度選択]をタップし、「高」/「中 (初期設定)」/「低」から選択します。

■ トグル入力

同じキーを連続してタップし、割り当てられた文字を入力します。 同じキーに配列された文字を続けて入力するには、次のように操作します。

- 例:「あお」と入力する場合
 - ①「あ」を1回タップする
 - ② ト をタップして「あ」を5回タップ する
- ・例: [ca] と入力する場合
 - ① [abcl を3回タップする
 - ② ▶ をタップする
 - ③「abc」を1回タップするアプリケーションによっては手順②でトヘールをタップする場合もあります。

- キーをタップして一定時間が経過し、タップした キーのハイライトが消えると、
 をタップしなく ても同じキーに配列された文字を続けて入力できます。
 - ・大文字/小文字の切り替えや濁点/半 濁点の付加は、 をタップして行います。
 - トグル入力は、お買い上げ時の状態で利用できるように設定されています。
 ご利用にならない場合は、次の操作であらかじめ解除できます。
 - ホーム画面で をタップし、[本体設定] をタップする
 - ② [言語とキーボード] → [POBox Touch (日本語)] → [ソフトキーボード設定] をタップする
 - ③ [トグル入力] のチェックボックスの チェックを外す

QWERTYキーボードでの文字入 カ

日本語入力を「ローマ字入力」で行う場合は、QWERTYキーボードを使用して入力できます。

各タッチキーの主な役割

 QWERTYキーボード画面で表示されている 次のアイコンをタップすると、文字種の変 更など、入力操作の切り替えを行うことが できます。

アイコン	機能
8A / 8A	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーにあ→配/ M./ M./ M./ M. の順にステータスアイコンが表示されます。
長くタッチ	ポップアップウィンドウを表示します。 ■ / ■ / ■ / ■ : キーボード切り替え ■ (全角) / ● (半角): 全角半角切り替え ▼: POBox Touch (日本語)の設定画面を表示 ■: ブラグインアブリの一覧表示 ■: ブラグインアブリの一覧表示 「ファグインアプキーボードの非表示
123 2 123	「ひらがな漢字/英字」→「数字/記号」の順に文字種が切り替わり、ステータスパーに数/ Ma など→ 記/1の順にステータスアイコンが表示されます。

アイコン	機能
122 [®] / 122 [®] 長くタッチ	半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(5Pモードメール入力時は絵文字タブやデコメタブも表示されます。)
•	カーソル移動*1:左へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。
>	カーソル移動*1:右へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
₩2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
43	カーソル位置の前の文字を削除しま す。タッチしたままで連続削除しま す。
2	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。タッチし たままで連続してスペースを入力しま す。
•	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
安徽	変換確定前に表示され、タップすると 文字の変換方法を「直変換」に切り替 えます。
1 / 1 / 2	英字入力時にタップすると、1文字の み大文字/大文字/小文字を切り替え ます。

アイコン	機能
候補	ひらがな漢字入力時に、変換候補を表 示して入力できます。
長くタッチ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。
9	数字入力時に表示され、半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(spモードメール入力時は絵文字タブやデコメタブも表示されます。)

- ※1 入力した文字がある場合、入力した文字列の目 的の箇所をタップするだけでカーソルを移動で きます。
- ※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、 検索ボックスやメールアカウントの登録画面な ど、一部の画面では、「次へ」「完了」「実行」 などが表示されます。

アシストキーボードを選択する

QWERTYキーボードでひらがな漢字入力する場合に、よく使用するキーの表示幅を大きく、タップしやすくするようにアシストキーボードを変更することができます。

- ↑ 文字入力画面で 🚮 を長くタッチする
- ク ※ をタップする
- 3 [ソフトキーボード設定] ▶ [アシストキーボード選択] をタップする
- 4 [ワイド] / [ハイライト] / [ダイ ナミック] / [ノーマル] のいずれ かをタップする
- ワイド

入力時によく使うキーの幅を広くタップ しやすく表示します。



ハイライト

入力時によく使うキーの幅を広くして、 次に入力が予測されるキーをハイライト 表示します。



■ ダイナミック

次に入力が予測されるキーの幅をさらに 広くタップしやすくして、ハイライト表 示します。



■ ノーマル

キーの幅を均等に表示します。



表示するキーの変更

- 日本語入力でQWERTYキーボードに使用頻度の低いキー(Q、X、Cなど)を表示しないようにできます。
- **↑ 文字入力画面で ਨ** を長くタッチする
- 🤈 🛛 🗷 をタップする
- 3 [ソフトキーボード設定] ▶ [表示 キー選択] をタップする
 - アシストキーボード (P.44) を「ノーマル」に設定している場合は、「表示キー選択」を選択できず、表示するキーの変更はできません。



- 4 表示しないキーのチェックボックス のチェックを外す
- **[OK] をタップする**

キーボードのカスタマイズ

- 数字入力時に表示されるキーボードの記号 の位置を入れ替えることができます。
- ク ※ をタップする
- 3 [ソフトキーボード設定] ▶ [キーボードカスタマイズ] をタップする



- 4 変更したい記号をタップし、あらか じめ設定されている文字を削除して 表示したい文字を入力する
 - 全角・半角に関わらず1文字だけ入力できます。
- **「** [OK] ▶ [OK] をタップする

❖お知らせ

初期状態に戻すには、手順3で [リセット] ▶
 「OK] をタップします。

50音キーボードでの文字入力

日本語入力を「かな入力」で行う場合に、五十音順に並んだキーボードを使用して入力できます。

各タッチキーの主な役割

 50音キーボード画面で表示されている次の アイコンをタップすると、文字種の変更な ど、入力操作の切り替えを行うことができます。

アイコン	機能
あ Α [™] / あ Α [™]	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに
長くタッチ	ポップアップウィンドウを表示します。 ② / ◎ / ◎ / ○ : キーボード切り替え ③ (全角) / ◎ (半角): 全角半角切り替え ※: POBox Touch (日本語)の設定画面を表示 ③: ブラグインアプリの一覧表示 ◎: ソフトウェアキーボードの非表示
- * 大•小	ひらがな漢字入力時に表示され、大文字/小文字の切り替えや濁点/半濁点を付加します。

アイコン	機能
123 [®] / 123 [®]	「ひらがな漢字/英字」→「数字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに
123 [®] / 123 [®] 長くタッチ	半角記号/全角記号の一覧を表示して 入力できます。タブを切り替えると、 顔文字の一覧を表示して入力できま す。(spモードメール入力時は絵文字 タブやデコメタブも表示されます。)
1	カーソル移動*1:左へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。
•	カーソル移動*1: 右へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換節囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
*2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
Ø	カーソル位置の前の文字を削除します。タッチしたままで連続削除します。
	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。タッチし たままで連続してスペースを入力しま す。
Ŷ	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。

アイコン	機能
1 C	英数入力時にタップすると、1文字のみ大文字/大文字/小文字を切り替えたり、キー入力できる記号に切り替えます。
€	横画面時に表示され、半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。 タブを切り替えると、顔文字の一覧を 表示して入力できます。 メール入力時は絵文字タブやデコメタ ブも表示されます。)
候補	ひらがな漢字入力時に、変換候補を表示して入力できます。
長くタッチ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。

- ※1 入力した文字がある場合、入力した文字列の目的の箇所をタップするだけでカーソルを移動できます。
- ※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、 検索ボックスやメールアカウントの登録画面な ど、一部の画面では、「次へ」「完了」「実行」 などが表示されます。

手書きかな入力での文字入力

日本語入力を「手書き入力」で行う場合は、 手書きかな入力画面を使用して入力できま す。

各タッチキーの主な役割

手書きかな入力画面で表示されている次の アイコンをタップすると、文字種の変更な ど、入力操作の切り替えを行うことができます。

アイコン	機能
8A 8A	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに あ→配/L/aの順にステータス アイコンが表示されます。
長くタッチ	ポップアップウィンドウを表示します。 ■ / ■ / ■ / ● : キーボード切り替え ② (全角) / ● (半角): 全角半角切り替え ※ : POBox Touch (日本語)の設定画面を表示 ● : ブラグインアブリの一覧表示 © : ソフトウェアキーボードの非表示
大中小	ひらがな漢字入力時に表示され、大文字/小文字の切り替えや濁点/半濁点を付加します。
A+a	英字入力時に表示され、大文字/小文 字を切り替えます。

アイコン	機能
123°	「ひらがな漢字/英字」→「数字」の順に文字種が切り替わり、ステータス バーにあん。 ステータスアイコンが表示されます。
「 ₁₂₃ * / ₁₂₃ * 長くタッチ	半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(9モードメール入力時は絵文字タブやデコメタブも表示されます。)
英敬	変換確定前に表示され、予測変換候補 または、入力した文字に割り振られた 英数文字の変換候補を表示します。
取消	変換確定後に表示され、変換前の表示 に戻ります。
4	カーソル移動*1:左へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。
•	カーソル移動*1:右へ移動します。 タッチしたままで連続移動します。変 換時は変換範囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
*2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
43	カーソル位置の前の文字を削除します。タッチしたままで連続削除します。
u.	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。タッチし たままで連続してスペースを入力しま す。

アイコン	機能
\$°	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
長くタッチ	POBox Touch 徹底ガイド内の手書きかな入力の使い方ガイドが起動し、手書きかな入力の詳しい使い方を閲覧できます。
候補	ひらがな漢字入力時に、変換候補を表示して入力できます。
長くタッチ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。
•	数字入力時に表示され、半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(spモードメール入力時は絵文字タブやデコメタブも表示されます。)

- ※1 入力した文字がある場合、入力した文字列の目 的の筒所をタップするだけでカーソルを移動で きます。
- ※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、 検索ボックスやメールアカウントの登録画面な ど、一部の画面では、「次へ|「完了|「実行| などが表示されます。

- 初めて手書きかな入力で文字を入力する場合は、 入力方法を説明する画面が表示されますので、 [OK] または **5** をタップします。
- 手書きかな入力で入力できる文字は、ひらがな、 英字、数字、一部の記号となります。

- 入力した文字は消去せずに、そのまま次の文字を 入力できます。
- 濁点や半濁点は、手書きかな入力画面の右上に入力してください。
- 句読点や小文字は、手書きかな入力画面の中央より下側に入力してください。
- 英字入力時は、手書きかな入力画面の下側の横罫線を基準に入力してください。

テキストの編集

文字入力中にテキストボックスを長くタッチ すると「テキストを編集」メニューが表示され、入力したテキストを編集できます。

語句を選択	スライダをドラッグし、入力した テキストの一部を選択します。
すべて選択	入力したテキストをすべて選択し ます。
入力方法	P.37
単語リストに 「XX」(入力し た語句) を追加	入力したテキストを単語リストに 追加します。
切り取り	[語句を選択] / [すべて選択] を 選択すると表示されます。[語句を 選択] / [すべて選択] で選択し たテキストを切り取ります。
コピー	[語句を選択] / [すべて選択] を 選択すると表示されます。[語句を 選択] / [すべて選択] で選択し たテキストをコピーします。
貼り付け	[切り取り] / [コピー] を選択すると表示されます。[切り取り] / [コピー] で選択したテキストを貼り付けます。

文字入力の設定

キーボード種別でとに、文字入力の各種設定 を行うことができます。

- 2 [外国語キーボード] / [中国語キー ボード] / [POBox Touch (日本 語)] をタップする
 - 各キーボードの設定画面が表示されます。表示される画面の項目をタップして設定してください。

◇お知らせ

設定できる項目は、キーボードの種類により異なります。

POBox Touchの設定

ソフトキーボードの共通設定

キー操作音やキー操作バイブなどの入力に伴 う各種設定を行います。

- 1 ホーム画面で 〒 をタップし、[本体設定] ▶ [言語とキーボード] ▶ [POBox Touch (日本語)] をタップする
 - POBox Touch (日本語)の設定画面が表示されます。
- **2** [ソフトキーボード設定]をタップす る
 - 「ソフトキーボード共通設定」の項目 をタップ(チェックを入れる/チェックを外す)して設定します。

キー操作音	キーをタップしたときに音を出す か出さないかを設定
キー操作バイブ	キーをタップしたときに振動する かしないかを設定
キーポップアッ プ	キーをタップしたときにどのキー をタップしたか確認するように設 定
モード別キー ボード保持	それぞれの縦画面/横画面で、かな/英字/数字ごとに最後に使用したキーボードの種類(12キーキーボード(QWERTYキーボード)50音キーボード/手書きかな入力)を保持するように設定

自動大文字変換

英字入力時に文頭の文字が自動的に大文字になるように設定します。

- **2** [自動大文字変換] にチェックを入れる

キセカエ設定

キーボードの外観を変更することができます。

- 1 ホーム画面で 〒 をタップし、[本体設定] ▶ [言語とキーボード] をタップする
- 2 [POBox Touch (日本語)] ▶ [キセカエキーボード選択] をタップする
- 3 表示されるキーボードから選択し、 [決定] をタップする

キセカエキーボードをウェブサイトからダウンロードして追加するには、手順3で [Webから取得] をタップします。ウェブサイトからダウンロードしたキセカエキーボードによっては、本端末に対応していない場合もあります。ダウンロードしたキセカエキーボードを削除するには、手順3で [アンインストール] ▶ [OK] ▶ [OK] をタップします。

予測変換設定

予測変換機能では、日本語・英語ともに入力 した文字列に対して予測される変換候補を表示します。また、予測変換設定のチェック ボックスにチェックを入れると、「入力ミス 補正」「自動スペース入力」のオプション設 定ができるようになり、文字入力の手間を軽減することができます。

予測変換を設定する

- 1 ホーム画面で □ をタップし、[本体設定] ▶ [言語とキーボード] をタップする
- **2** [POBox Touch(日本語)]をタッ プする
- **② [予測変換]にチェックを入れる**

◇お知らせ

予測変換候補内で画面下部に向かってフリックまたはドラッグすると、予測変換候補が画面下部まで表示され、ソフトウェアキーボードが非表示さなります。予測変換候補内の画面下部に表示される[前候補]/[確定]をタップして、入力したい文字を選択・確定できます。ソフトウェアキーボードを表示させたいときは、[戻る]または「う]をタップします。

入力ミス補正を設定する

- QWERTYキーボードで半角英字を入力し、 変換前の文字列に入力ミスがあった場合 に、入力ミスを補正して変換候補を表示し ます。
- 1 ホーム画面で □ をタップし、[本体設定] ▶ [言語とキーボード] をタップする
- 2 [POBox Touch (日本語)] をタッ プする
- 3 [入力ミス補正] にチェックを入れる

自動スペース入力を設定する

英語予測候補選択時に入力文字の後ろに自動でスペースを入力します。ただし、メールアドレスやウェブアドレスしか入力できない入力欄では、自動スペースは入力されません。

- 2 [POBox Touch (日本語)] をタップする
- 3 [自動スペース入力] にチェックを入 れる

辞書設定

あらかじめ辞書の設定をしておくと、文字入 力時に優先的に変更候補として表示されま す。

ユーザー辞書に登録する

ユーザー辞書には「日本語ユーザー辞書」と 「英語ユーザー辞書」の2種類があります。

- 1 ホーム画面で (三) をタップし、(本体設定) ▶ [言語とキーボード] をタップする
- [POBox Touch (日本語)] をタップする
- 3 [日本語ユーザー辞書] / [英語ユーザー辞書] をタップする
- 4 **国 をタップして、[追加] をタップする**
- 5 「読み」の文字入力欄をタップして、 読みを入力し、「次へ」をタップする

- 6 「表記」の文字入力欄に語句を入力 し、[完了] をタップする
- 7 [保存] をタップする

◇お知らせ

- ユーザー辞書に登録できる文字数は「読み」「表記」ともに、全角・半角に関わらず最大50文字まで、登録できる件数は最大500件となります。
- 登録した語句によっては、文字入力時に予測変換 候補内で[直変]をタップすると、優先的に変換 候補として表示される場合もあります。

ユーザー辞書を編集する

- 1 ユーザー辞書画面で編集したい語句 を選択する
- をタップして、[編集] をタップする
- 3 編集内容を入力したら、【保存】を タップする

ユーザー辞書を削除する

- 1 ユーザー辞書画面で削除したい語句 を選択する
- - リスト内の語句をすべて削除するには、「すべて削除」 ► [OK] をタップします。

学習辞書を設定する

- 2 [POBox Touch (日本語)] ▶ [学 習辞書] をタップする
- 3 [入力した語句を自動学習] にチェックを入れる
 - [学習辞書リセット] ▶ [OK] を タップすると、すでに学習した内容を リセットします。

◇お知らせ

 すでに学習した語句を個別に削除するには、予測 変換候補の中から削除したい語句を長くタッチし、 「学習データ削除」をタップすると削除できます。

オンライン辞書を設定する

文字入力時に を長くタッチすると、オンライン辞書を起動することができます。

- 2 [POBox Touch (日本語)] ▶ [オ ンライン辞書] をタップする
- 3 [オンライン辞書] をタップする
- 4 注意文を読んで[同意する]をタッ プする
 - [オンライン辞書] にチェックがつきます。

辞書のバックアップと復元

ユーザー辞書と学習辞書は、内部ストレージ ヘバックアップ保存し、必要なときに復元す ることができます。

- 1 ホーム画面で 〒 をタップし、[本体設定] ▶ [言語とキーボード] をタップする
- 2 [POBox Touch (日本語)] ▶ [バックアップと復元] をタップする
- 3 [バックアップ] / [復元] をタップ する

- 4 [日本語ユーザー辞書]、[英語ユーザー辞書]、[学習辞書] のうち、 バックアップ/復元する辞書に チェックを入れる
- **二** [実行] をタップする
 - バックアップでは、内部ストレージ内 の辞書に上書きするかどうかの確認画 面が表示されます。復元では、本端未 内の辞書に上書きするかどうかの確認 画面が表示されます。
- **6 [OK] ▶ [OK] をタップする .** バックアップ/復元が実行されます。

❖お知らせ

復元に失敗した場合は、本端末内の辞書は初期化 されます。

プラグインアプリを利用する

文字入力時に ▼ を長くタッチして ● をタップすると、プラグインアプリの一覧が表示され、任意のプラグインアプリを利用できます。

連絡先引用2.3を利用する

電話帳に連絡先が登録されていると、文字入力時に「連絡先引用2.3」を使って連絡先の情報を引用できます。「連絡先引用2.3」は、ブリインストールされているブラグインアブリです。

- 🤈 🚹 をタップする
- **3** [連絡先引用2.3] をタップする
- 4 連絡先一覧画面で引用したい連絡先を選択する
- 5 入力したい項目にチェックを入れて、 [完了] をタップする
 - すべての項目を選択/解除するには、 [すべて選択] / [すべて選択解除] をタップします。

◇お知らせ

 連絡先一覧画面で[引用履歴]や[お気に入り] をタップすると、連絡先を限定して表示すること ができます。

プラグインアプリを追加する

プラグインアプリをインストールして、文字 入力時に呼び出せるプラグインアプリを追加 できます。

- 2 [POBox Touch (日本語)] ▶ [プ ラグインアプリの管理] をタップす る
- 情報画面で [OK] をタップするPOBoxプラグイン設定の画面が表示

されます。

- 4 [新規プラグインのダウンロード] を タップする
- 5 アプリをタップして、画面の指示に 従って操作する

❖お知らせ

POBoxプラグイン設定の画面でチェックの入っているプラグインアプリは、文字入力画面で起動することができます。プリインストールされているプラグインアプリの「連絡先引用2.3」は、お買い上げ時にはチェックが入っています。

POBox Touch 徹底ガイド

基本から応用まで、高機能なPOBox Touch を詳しく解説したガイドを閲覧できます。また、プラグインアプリやキセカエキーボードの紹介サイトから最新の情報を取得できます。

- 1 ホーム画面で □ をタップし、[本体設定] ▶ [言語とキーボード] をタップする
- [POBox Touch (日本語)] ▶ [POBox Touch 徹底ガイド] を タップする

❖お知らせ

 手書きかな入力画面で № を長くタッチしても、 POBox Touch 徹底ガイド内の手書きかな入力の使 い方ガイドが起動し、手書きかな入力の詳しい使 い方を閲覧できます。

ホーム画面

ホーム画面はアプリケーションを使用するためのスタート画面です。ホーム画面ではアプリケーションのショートカットやウィジェットを追加・移動したり、壁紙を変えるなどカスタマイズできます。

ホーム画面の見かた

⑥ をタップすると表示され、最大12個のホーム画面を左右にフリックして使用できます。



- ① ホーム画面位置:7つのホーム画面のうちの現在表示位置
- ② ウィジェット:検索
- ③ ウィジェット: i チャネル
- ④ ウィジェット:マチキャラ
- ⑤ ショートカット(アプリケーション)
- ⑥ アプリケーションボタン
- (7) 壁紙

◇お知らせ

- 本端末では、ホームアプリを「ドコ干」または 「Xperia™ 」に切り替えられます。 お買い上げ時は、ホームアプリに「ドコモ」が設 定されています。ホームアプリを切り替える場合 は、ホーム画面で (■) 「セットアップガイド」を タップし、優先アプリケーション画面で「今すぐ 変更] ▶ 「ホームアプリ] をタップするか、ホー ム画面で (重) をタップし、「本体設定] ▶ [Xperia™] ▶ [優先アプリ設定] ▶ [ホームア プリ] をタップして切り替えます。また、本端末 で利用するアプリ (ホームアプリ、雷話帳アプリ、 動画や音楽を再生するアプリ) を一括で切り替え る場合は、ホーム画面で「優先アプリ設定」▶ [OK] をタップするか、ホーム画面で (重) をタッ プし、「本体設定] ▶ [Xperia™] ▶ [優先アプ リ設定] ▶ [一括設定] をタップして切り替えま đ.
- ホームアプリを切り替えると、ホーム画面のレイ アウトなどによっては、画面上のウィジェットや アプリケーションのショートカットなどが正しく 表示されない場合があります。

ホーム画面を切り替える

1 ホーム画面を左または右にフリック する

ホーム画面が切り替わります。

◇お知らせ

- ホーム画面上部に表示される で、現在表示しているホーム画面の位置を確認できます。
- 「ホーム画面一覧」(P.57) を表示し、任意のホーム画面をタップしても切り替えることができます。

ホーム画面の一覧を表示する

1 ホーム画面でピンチインする ・ホーム画面一覧が表示されます。

小一ム凹凹一見が衣がされる 9 。

◇お知らせ

- 左端のホーム画面で ② をタップするか、ホーム 画面で ③ をタップし、[ホーム画面一覧] を タップしても表示することができます。
- ホーム画面に戻るには、ピンチアウトするか、る または ったりをタップします。

ホーム画面に追加する

- 1 ホーム画面で 🔳 をタップする
- 2 [追加] をタップする
 - 「ホーム画面に追加」メニューが表示 され、ホーム画面を変更できます。

ホーム画面に追加

ショートカット	アプリケーションや設定画面など のショートカットを追加します。 (P.57)
ウィジェット	ウィジェットを追加します。 (P.58)
フォルダ	新しいフォルダを作成したり、電 話帳に関するフォルダなどを追加 します。(P.59)
きせかえ	ホーム画面やアプリケーション画 面の背景を変更したり、ウェブサ イトからダウンロードして追加し ます。(P.59)

壁紙	壁紙を変更したり、ウェブサイト からダウンロードして追加します。 (P.59)
グループ	アプリケーション画面のグループ のショートカットを追加します。 (P.60)

◇お知らせ

 ホーム画面上のアイコンがない部分で画面を長く タッチしても、「ホーム画面に追加」メニューが表示されます。

ホーム画面にショートカットを追加する

- 「ホーム画面に追加」メニューで、 「ショートカット」をタップする
- 2 追加したいショートカットを選択する
 - ショートカットがホーム画面に表示されます。

❖お知らせ

 ホーム画面で
 をタップし、追加したいアイコン を長くタッチして [ホームへ追加] をタップして も追加することができます。

ホーム画面にウィジェットを追加する

「ホーム画面に追加」メニューで、 「ウィジェット」をタップする

ウィジェットの一覧が表示されます。

Contents Headline	音楽、動画、電子書籍などの最新 コンテンツ情報を表示
Facebook	友達のコメントを表示
Google+	Google+を表示、投稿を作成
i チャネル ウィジェット	ニュースや天気などの最新情報を テロップで表示
Latitude	友達の現在地を表示
LiveWare™ Manager	マイク付ステレオヘッドセット (試供品) や市販のイヤホンを接続 したとき、またはmicroUSBケー ブルとACアダブタで充電接続し たときなどに、選択したアブリ ケーションが自動的に起動するよ うに設定
TrackID™	TrackIDを表示
YouTube	再生回数の多い動画やおすすめの 動画などを表示
カレンダー	カレンダーを表示
スケジュール& メモ	メモやフォトメモをカレンダーに 表示
ドコモ位置情報	ドコモ位置情報アプリを表示
ドコモ地図ナビ ウィジェット	現在地付近の地図と近くのスポットを表示
パーソナルエリ ア	パーソナルエリアを表示
ホーム画面のヒ ント	ホーム画面の操作のヒントを表示

マーケット	Android マーケットのおすすめの アプリケーションを表示
マチキャラ	メール受信や着信などの情報をマ チキャラで表示
検索	クイック検索ボックスを表示
渋滞状況	ウィジェット名と目的地を入力すると、ホーム画面に現在地から目的地までの所要時間とともにウィジェットが表示され、タップして提供されている渋滞状況を確認
電話帳ピック アップメンバー	電話帳の中から3つの連絡先の発 着信履歴やメッセージ(SMS)の 履歴などを固定/ランダムに表示

🤈 項目を選択する

◇お知らせ

Androidマーケットからウィジェットのあるアプリケーションをインストールした場合、インストールしたウィジェットー覧に表示されます。

ホーム画面にフォルダを追加する

- 1 「ホーム画面に追加」メニューで、 「フォルダ」をタップする
- 9 追加したいフォルダを選択する
 - フォルダがホーム画面に表示されます。
 - フォルダの選択画面で〔新しいフォルダ〕を選択すると、フォルダの名称を変更したり、フォルダに項目を追加したりできます。

■名称を変更する

名称を変更したいフォルダを長くタッチする▶ [名称変更] をタップする▶ [フォルダ名] 入力ボックスをタップしてフォルダ名を入力し、[OK] をタップする

■ 項目を追加する

ホーム画面でフォルダに追加したい ショートカットを長くタッチする ▶ 任 意のフォルダの上にドラッグして指を 離す

ショートカットがフォルダの中に移動します。

◇お知らせ

 フォルダをタップして開き、タイトルバーを長く タッチしても、「フォルダ名」入力ボックスが表示 されますので、名称を変更することができます。

きせかえを変更する

- 1 「ホーム画面に追加」メニューで、 「きせかえ」をタップする
- 2 変更したいきせかえを選択し、[設定 する] をタップする

◇お知らせ

- きせかえのコンテンツは、[サイトから探す]を タップして、ウェブサイトからダウンロードして 追加することもできます。追加したきせかえのコ ンテンツを削除するには、画像を選択して [削除] ▶ 「削除する] をタップします。
- ホーム画面で 室 をタップし、[きせかえ/壁紙]
 をタップしても変更することができます。

壁紙を変更する

- 1 「ホーム画面に追加」メニューで、 [壁紙] をタップする
- [Xperia™の壁紙] / [ギャラリー]/ [ライブ壁紙] / [壁紙ギャラリー] をタップする
 - [Xperia™の壁紙]をタップした場合は、壁紙にする画像を選択し、[壁紙を設定]をタップします。
 - [ギャラリー] をタップした場合は、 壁紙にする画像を選択し、ピンチまた はドラッグして壁紙に使用したい画像 の範囲にトリミング枠を設定して、 [保存] をタップすると、壁紙に設定 されます。

- [ライブ壁紙] をタップした場合は、コンテンツを選択し、[壁紙を設定] をタップします。ライブ壁紙のコンテンツは、ウェブサイトからダウンロードして追加することもできます。コンテンツによっては [設定] をタップすると、種類を変更したり、壁紙に表示される内容を変更できるものがあります。
- 「壁紙ギャラリー」をタップした場合は、壁紙にする画像を選択し、「壁紙に設定」をタップします。

ホーム画面で (重) をタップし、[きせかえ/壁紙] をタップしても変更することができます。

ホーム画面にグループを追加する

- 「ホーム画面に追加」メニューで、
 「グループ」をタップする
- 2 追加したいアプリケーションのグ ループを選択する

◇お知らせ

アプリケーション画面(P61)でグループ名を長くタッチし、「ホームへ追加]をタップしても追加することができます。

ホーム画面を変更する

ホーム画面一覧を表示中に、ホーム画面を追加したり、削除したり、並べ替えできます。

ホーム画面一覧の表示については、「ホーム画面の一覧を表示する」(P.57)をご参照 ください。

ホーム画面を追加する

- 1 ホーム画面で をタップし、 [ホーム画面一覧] をタップする

◇お知らせ

お買い上げ時は7つのホーム画面で構成されていて、5つのホーム画面を追加することができます。

ホーム画面を削除する

- 1 ホーム画面で をタップし、 [ホーム画面一覧] をタップする
- 2 削除したいホーム画面を長くタッチ し、[削除] をタップする

❖お知らせ

 ホーム画面一覧で、削除したいホーム画面を長く タッチして、画面下部に表示される にドラッグ しても削除できます。

ホーム画面を並べ替える

- 1 ホーム画面で をタップし、 「ホーム画面一覧」をタップする
- 2 並べ替えたいホーム画面を長くタッチする
- 3 移動したい場所までドラッグして指 を離す

ホーム画面のアイコンを移動する

- 1 ホーム画面で移動したいアイコンを 長くタッチする
- - タッチしたままホーム画面の左または 右にドラッグすると、別のホーム画面 へ移動できます。
- アイコンから指を離す

ホーム画面のアイコンを削除する

- 1 ホーム画面で削除したいアイコンを 長くタッチする
- 🤈 [削除] をタップする

◇お知らせ

ホーム画面で削除したいアイコンを長くタッチして、画面下部に表示される にドラッグしても削除できます。

アプリケーション画面

アプリケーション画面から、本端末に搭載されているアプリケーションにアクセスできます。

アプリケーション画面の見かた

- オーム画面で ■をタップする
 - アプリケーション画面が表示されます。



- ① グループ名
 - タップすると、グループ内アプリケーションを 表示/非表示できます。
- ② アプリケーションアイコン
 - 新着アプリケーションには、なが表示されます。
 - 不在着信や未読メールの件数などが数字で表示 されるアイコンがあります。
- ③ グループ内アプリケーション
 - アプリケーション画面でピンチすると、すべて のグループ内アプリケーションを表示/非表示 できます。
- ④ グループ内アプリケーションの数

- アプリケーション画面を閉じるには、「ち」または 「命」をタップします。
- ・ ウェブサイトからアプリケーションをダウンロー プリケーションアイコンが追加されます。

アプリケーションの種類

お買い上げ時のアプリケーション画面に表示されるアプリケーションは次のとおりです。

• 一部のアプリケーションの使用には、別途お申し込み(有料)が必要となるものがありま す。

ドコモサービス

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
d	dメニュー	i モードで利用できたコンテンツをはじめ、スマートフォンならではの楽しく便利なコンテンツを簡単に探せる「d メニュー」へのショートカットアブリです。	_
ð	dマーケット	d マーケットを起動するアプリです。 d マーケットでは、音楽 や動画、書籍などのコンテンツを購入することができます。また、Androidマーケット上のアプリを紹介しています。	_
edit.	i チャネル	i チャネルを利用するためのアプリです。	-
	マチキャラ	端末の画面にキャラクターを表示させるアプリです。キャラクターはウィジェット上で動き、メール受信や着信などの情報をお知らせします。	_
<u> </u>	ドコモバックアップ	電話帳などのデータをバックアップしたり、復元できるアプリです。	_

基本機能

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	電話	ドコモの提供する電話アプリを起動し、電話の発信/着信、通 話の切り替えを行います。	P.72
(ダイヤル	Xperia™の電話アプリを起動し、電話の発信/着信、通話の切り替えを行います。	-
N.	電話帳	ドコモの提供する電話帳アプリを起動し、友人や同僚の電話帳 を管理します。	P.78
<u>1</u> .	連絡先	Xperia™の電話帳アプリを起動し、友人や同僚の連絡先を管理 します。	_

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
2	電話帳コピーツール	microSDカードなどの外部記録媒体を利用して電話帳データの 移行やコピーができるアプリです。	P.84
.ke	声の宅配便	「声の宅配便」をスマートフォンでも簡単・便利に利用するため のアプリです。声のメッセージを簡単な操作で録音・再生する ことができます。	P.95
>	spモードメール	ドコモのメールアドレス(@docomo.ne.jp)を利用して、メールの送受信ができます。絵文字、デコメール®の使用が可能で、自動受信にも対応しています。	P.133
\sim	Eメール	Eメール(複数のアカウントを使用可)を送受信します。	P.136
M	Gmail	Googleアカウントのメールを送受信できます。	P.144
110	エリアメール	緊急速報「エリアメール」の受信と、受信したエリアメールの 確認ができるアブリです。	P.145
:)	メッセージ	メッセージ(SMS)を送受信します。	P.133
	トーク	Google トークを利用してチャットができます。	P.145
1	あんしんスキャン	端末をウイルス被害から守るアプリです。インストールしたアプリやmicroSDカードなどに潜むウイルスを検出します。	-
がcom 実施数 キット	災害用キット	災害用伝言板にメッセージの登録や確認などができるアプリで す。	_
657	取扱説明書	本端末の取扱説明書です。説明から使いたい機能を直接起動することもできます。	P.2
12E	セットアップガイド	セットアップガイドを表示します。	P.29
®	ブラウザ	ウェブサイトおよびWAPサイトの閲覧(WMLは除く)や、 ファイルのダウンロードができます。	P.147
8	検索	キーワードから本端末内やウェブページを対象に検索できます。	P.36
•	音声検索	音声入力によりGoogle検索を利用できます。	P.36
1	ダウンロード	ダウンロードの一覧を表示します。	P.121
	マーケット	Androidマーケットにアクセスして新しいアプリケーションの ダウンロード・購入ができます。	P.194
*	APP NAVI	Android端末専用のアプリケーションを紹介します。カテゴリ やランキングなどからアプリケーションを検索できます。	_

エンターテイメント

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
A	BOOKストア マイ 本棚	dマーケットBOOKストアで購入した電子書籍を閲覧するための アブリです。	1
	メディアプレイヤー	音楽や動画を再生することができるアプリです。	_
	ビデオ	Androidマーケットの映画レンタルサービスにアクセスして、 鑑賞したい映画作品を選択してレンタルできる動画アプリです。	-
	YouTube	世界中の動画を再生したり、録画した動画をアップロードでき ます。	P.187
J.	ミュージック	内部ストレージやmicroSDカードに保存した音楽データを再生 します。	P.189
	TrackID™	再生している音楽の情報を確認するサービスを利用できます。	P.193
	FMラジオ	FMラジオを利用できます。	P.205
	Connected devices	Connected devicesにてメディアサーバーの設定、管理を行い、 DLNA機器と本端末をWi-Fiネットワークで接続して、ファイル を共有します。	P.162
_f	Facebook	Facebookクライアントアプリを起動します。	P.125
8-	Google+	Googleが提供するソーシャルネットワークサービス (SNS) の クライアントアプリである「Google+」を起動します。	-
187	メッセンジャー	Google+を利用してグループでチャットができます。	_
4	Timescape™	ソーシャルネットワークサービス(SNS)の履歴を閲覧できます。	P.195
	ギャラリー	撮影した写真や動画、PicasaやFacebookなどにアップした画像 を閲覧できます。	P.183

■ 便利ツール

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
0	カメラ	写真の撮影、動画の録画ができます。	P.164
2	メモ	メモを作成・管理できるアプリです。	-
	スケジュール	スケジュールを作成・管理できるアプリです。	_
31	カレンダー	カレンダーを表示して、予定の管理をします。	P.206

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	地図アプリ	地図・お店や施設検索・ナビ・乗換・訪れた街などの機能でお でかけをサポートします。	-
3	マップ	現在地の確認、他の場所の検索や経路検索など Google マップのサービスを利用できます。	P.201
A	ナビ	Googleマップナビを表示して、目的地への音声ナビゲーション などを利用できます。	P.203
7	プレイス	Googleマップ上に登録された現在地付近のお店など各種情報を利用できます。	P.203
	Latitude	地図上で特定の友人と位置の確認や位置情報などを共有できます。	P.204
₹	名刺作成	ドコモの「電話帳」アプリ内のマイプロフィール欄に表示する オリジナルの名刺を作成するためのアプリです。	_
999 999	電卓	加算、減算、乗算、除算などの基本的な計算を行います。	_
	時計とアラーム	時計を表示したり、アラームの設定などができます。	P.208
~	OfficeSuite	Office ドキュメントを閲覧、表示できます。	P.212

設定

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
×	設定	本端末の各種設定を行います。	P.97
	ecoモード	ディスプレイの明るさなど各種設定を調整することにより、電池の消費を抑える「ecoモード」を設定するアプリです。	_
*	オートGPS	お客様の居場所に合わせて、天気情報やお店などの周辺情報、 観光情報などをお知らせするオートGPS対応サービスをご利用 になるためのアプリです。	_
K	ドコモ位置情報	イマドコサーチ、イマドコかんたんサーチ、ケータイお探し サービス、緊急通報位置通知にて位置情報を提供するためのア ブリです。 また、各種設定変更や設定サイト・サービスサイトへのアクセ スができます。	_
	ドコモ海外利用	海外でのパケット通信利用をサポートするアブリです。データローミング設定や海外パケ・ホーダイを利用する際の対象事業 者設定を簡単に行うことができます。	_

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
4	LiveWare™ Manager	マイク付ステレオヘッドセット(試供品)や市販のイヤホンを接続したとき、またはmicroUSBケーブルとACアダプタで充電接続したときなどに、選択したアプリケーションが自動的に起動するように設定できます。	ı
(5)	更新センター	最新のソフトウェアやアプリケーションに更新できます。	P.231
7	Flash Player Settings	Flash Playerでのアプリケーションの実行方法を制御する設定を 変更できます。	_

- アプリケーションによっては、名称が名前の最後まで表示されない場合があります。
- アプリケーションによっては、ダウンロードとインストールが必要になるものがあります。アプリケー ションをタップしてもダウンロードできない場合は、ホーム画面で「置」をタップし、「本体設定」▶「ア プリケーション] ▶ 「提供元不明のアプリ] ▶ [OK] をタップし、チェックボックスにチェックを入れて からアプリケーションをタップします。

アプリケーション画面を変更する

アプリケーション画面で、アプリケーション アイコンをホーム画面に追加したり、並べ替 えたり、アプリケーションをアンインストー ルできます。また、グループの設定を変更す ることができます。

アプリケーションアイコンをホーム画 面に追加する

- 1 アプリケーション画面で、ホーム画 面に追加したいアプリケーションア イコンを長くタッチする
- 【ホームへ追加】をタップする・ホーム画面にアプリケーションアイコンが追加されます。

❖お知らせ

ホーム画面で[三]をタップし、[追加] ▶
 [ショートカット] ▶ [アプリケーション]をタップして、任意のアプリケーションを選択しても追加することができます。

アプリケーションアイコンを並べ替え る

1 アプリケーション画面で、並べ替え たいアプリケーションアイコンを長くタッチする

2 任意の場所までドラッグして指を離す

アプリケーションアイコンが移動します。

❖お知らせ

 アプリケーションアイコンを別のアプリケーションのグルーブに移動するには、アプリケーション 画面でアイコンを長くタッチして、[移動] をタップし、移動したいグループを選択します。

アプリケーションをアンインストール する

アプリケーション画面から一部のアプリケー ションアイコンを削除できます。

- アンインストールする前に、アプリケーション内に保存されているデータも含めて、そのアプリケーションに関連する保存しておきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてください。
- いくつかのアプリケーションはアンインストールできません。
- 1 アプリケーション画面で、アンイン ストールしたいアプリケーションア イコンを長くタッチする
- 2 「アンインストール」をタップする ・アンインストール画面が表示されま す。
- (3 [OK] ▶ [OK] をタップする

- 本端末にプリインストールされているアプリケーションは、アンインストールできない場合があります。
- アプリケーションを管理する画面からもアンインストールできます。詳細については、「インストールされたアプリケーションを削除する」(P.123)をご参照ください。

グループのショートカットをホーム画 面に追加する

- 1 アプリケーション画面で、ホーム画面に追加したいグループ名を長く タッチする
- 🤈 [ホームへ追加]をタップする
 - ホーム画面にグループのショートカットが追加されます。

◇お知らせ

ホーム画面で (国) をタップし、(追加) ▶ [グループ] をタップして、任意のグループを選択しても追加することができます。

グループ名のラベルの色を変更する

- アプリケーション画面で、ラベルの 色を変更したいグループ名を長く タッチする
- 2 [ラベル変更] をタップし、変更した いラベルの色を選択する
 - グループ名のラベルの色が変更されます。

グループを削除する

- 1 アプリケーション画面で、削除した いグループ名を長くタッチする
- ② [削除] ▶ [OK] をタップする
 - 削除したグループに分類されていたアプリケーションアイコンは「ダウンロードアプリ」グループに移動します。

◇お知らせ

「最近使ったアプリ」「ドコモサービス」「ダウン ロードアプリ」グループは削除できません。

グループ名を変更する

- アプリケーション画面で、名称を変 更したいグループ名を長くタッチする
- 「名称変更」をタップする
- 3 [グループ名] 入力ボックスで任意の グループ名を入力し、[OK] をタッ プする
 - グループ名が変更されます。

❖お知らせ

 「最近使ったアプリ」「ドコモサービス」「ダウン ロードアプリ」グループは、グループ名を変更す ることはできません。

グループを追加する

- **1** アプリケーション画面で **□** をタップし、「グルーブ追加」をタップする
- 2 [グループ名] 入力ボックスで任意の グループ名を入力し、[OK] をタッ プする
 - 新しくグループが追加されます。

グループを並べ替える

- 1 アプリケーション画面で、並べ替え たいグループ名を長くタッチする
- 2 任意の場所までドラッグして指を離す
 - グループが移動します。

最近使用したアプリケーションの ウィンドウを開く

最近使用したアプリケーションを表示してアクセスできます。

- - 最近使用したアプリケーションの一覧 が表示されます。

アプリケーションを検索する

本端末にインストールされているアプリケーションを検索し、起動することができます。

- ↑ アプリケーション画面で 〒 をタップし、「検索」をタップする
 - 初めて使用するときは、Googleが位置情報を使用することを許可するかどうかの確認画面が表示されますので、 [同意する]または [同意しない]のどちらかを選択します。
 - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- 2 検索ボックス左の 8 をタップし、 「アプリ」を選択する
- 3 検索したいアプリケーション名を入力する
 - ・文字の入力に従って、検索結果の候補 が表示されます。
- △ 検索項目をタップする
 - アプリケーションが起動します。

◇お知らせ

 ホーム画面で ® をタップし、「検索」をタップしてもアプリケーションを検索することができます。 詳細については、「本端末内やウェブページの情報を検索する」 (P36)をで参照ください。

アプリケーション画面の表示を切り替える

アプリケーション画面のアプリケーションア イコンを、リスト形式またはタイル形式で表示します。

↑ アプリケーション画面で 〒 をタップし、[リスト形式] / [タイル形式] をタップする

ホームアプリの情報

ホームアプリの情報を確認したり、ホーム画面の表示について設定できます。

ホームアプリの情報を表示する

- 1 ホーム画面で をタップし、[その他] をタップする
- 2 [アプリケーション情報] をタップする
 - ホームアプリの情報が表示されます。

ホーム画面の表示を設定する

- 1 ホーム画面で をタップし、[その他] をタップする
- 🤈 [ホーム設定] をタップする
 - 「ホーム設定」画面が表示され、次の 項目を設定できます。

パーソナルエリ ア	ホーム画面にパーソナルエリアを 表示するかどうかを設定します。
壁紙のループ	ホーム画面の壁紙の表示をループ させるかどうかを設定します。
自動通信	パーソナルエリアの情報を自動で 更新するかどうかを設定します。
国際ローミング	国際ローミング中にパーソナルエ リアの情報を更新するかどうかを 設定します。

電話をかける/受ける

電話をかける

- 1 ホーム画面で【電話】▶【ダイヤル】 タブをタップする
- 2 電話番号を入力し、 をタップする
 - 電話番号の入力を間違えた場合は、 **をタップして消すことができます。

◇お知らせ

ホーム画面で ●をタップし、[ダイヤル]をタップすると、Xperia™の電話アプリを起動することができます。

ポーズ(,)を入力する

で自宅の留守番電話、チケットの予約、銀行の残高照会などのサービスに利用します。

- 1 ホーム画面で【電話】▶【ダイヤル】 タブをタップする

緊急通報

本端末が電波の届く範囲内にあるときは、緊急電話番号の110番(警察)、119番(消防と救急)、118番(海上保安庁)を入力して電話をかけることができます。

- 1 ホーム画面で【電話】▶【ダイヤル】 タブをタップする
- 2 緊急電話番号を入力し、

 ▼ をタップする
 - 電話番号の入力を間違えた場合は、 をタップして消すことができます。

❖注意

• 日本国内では、ドコモminiUIMカードを取り付けていない場合、緊急通報110番、119番、118番に発信できません。

・本端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をかけた場合、発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。

なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話 ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号 は通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の 保護などの事由から、必要であると判断した場合 は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と 電話番号を取得することがあります。また、「緊急 通報位置通知」の導入地域/導入時期については、 る緊急消報受理機関の準備状況により異なります。

- ・本端末から110番、119番、118番通報の際は、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- かけた地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されないときは、 お近くの公衆電話または一般電話からかけてください。

ドコモ miniUIMカードロック中の緊 急通報

「緊急通報」をタップする

緊急電話番号を入力し、「通話」を タップする

• 電話番号の入力を間違えた場合は、電話番号表示欄の右にある【X】をタップして消すことができます。

◇注音

日本国内では、PINコードの入力画面(P.118)またはPINコードロック(PUKロック)中(P.118)には、緊急通報110番、119番、118番に発信できません。

電話を終了する

1 [通話終了] をタップする

国際電話をかける(WORLD CALL)

WORLD CALL についての詳細は、ドコモの 「国際サービスホームページ」をご覧くださ い。

- 1 ホーム画面で【電話】▶【ダイヤル】 タブをタップする
- プラス(+) 記号が表示されるまで、数字 [0] のキーを長くタッチする
 - 日本から国際電話をかけるときに 「+」を国際電話アクセス番号に置き 換えて発信しています。

3 国番号 ▶ 地域番号(市外局番) ▶ 相 手先電話番号の順に入力し、 № を タップする

地域番号(市外局番)が「0」で始まる場合には、「0」を除いて入力してください。ただし、イタリアなど一部の国・地域におかけになるときは「0」が必要な場合があります。

電話を受ける

1 着信時に <a>(左) (左) にタッチして (右) ヘドラッグする

◇お知らせ

- マイクの付いていない一般的なヘッドフォンを使用している場合、本端未のマイク(送話口)を使用して通話する必要があります。
- 画面ロック中、またはキーロックされている場合 も、アイコンが表示され、同様の操作で応答できます。

着信を拒否する

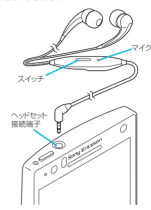
1 着信時に (右) にタッチして (左) ヘドラッグする

◇お知らせ

 画面ロック中、またはキーロックされている場合 も、アイコンが表示され、同様の操作で拒否する ことができます。

マイク付ステレオヘッドセットで電話をかける/受ける

マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続した状態で電話をかけたり、受けたりすることができます。



■ 電話をかける

- 1 マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続した状態で電話をかける。
 - 電話をかける操作は、通常の操作と同様になります。(P72)

2 通話を終了するときはスイッチを押す

雷話を受ける

着信時にマイク付ステレオヘッド セット(試供品)のスイッチを押す

- 電話がつながり、通話できます。
- 着信時にスイッチを1秒以上押し続けると、着信を拒否することができます。

2 通話を終了するときは再度スイッチ を押す

◇お知らせ

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続して音楽を聴いている場合に着信したときも、スイッチを押して電話に出ることができます。音楽は通話状態では一時停止して、通話が終了すると再聞します。
- 通話中、マイク付ステレオヘッドセット(試供品) の抜き差しを繰り返すと通話が切断される場合が あります。

通話音量を調節する

1 通話中に □ □ を押して調節する

◇お知らせ

通話中以外は、通話音量を調節することはできません。

着信音を聞こえないようにする

1 着信時に □ □ を押す

◇お知らせ

- 着信時に ① を押しても、着信音を消音にする ことができます。
- ホーム画面で (全) の上下を押すと、着信音量を 調節できます。

通話中の操作

通話中画面



- ① 通話相手の名前
- ② 電話帳に設定された写真
- ③ 诵話時間
- ④ スピーカー: スピーカーフォンのオン/オフを設定
 - 相手の声をスピーカーから流して、ハンズフリーで通話します。
 - スピーカーフォンがオンになっているときは、 ステータスバーにスピーカーフォンアイコン が表示されます。
- ⑤ 電話帳:電話帳一覧画面を表示
- ⑥ 通話相手の電話番号

- ⑦ ミュート:通話中のマイクの消音のオン/オフを 設定
- ⑧ ダイヤルキー: 追加したい電話番号を入力して電話をかける
 - 最初の通話は自動的に保留中になります。
 - 通話を追加するには、「キャッチホン」の契約 が必要です。(P90)
- 9 通話終了

❖お知らせ

- 通話中/保留中に (国) をタップすると、「保留」 /「保留解除」が表示されます。
- 保留を設定するには、「キャッチホン」の契約が必要です。(P90)

◇注意

 聴力を損わないために、スピーカーフォンがオン になっている状態で本端末を耳に当てないでくだ さい。

発着信履歴

通話履歴を表示する

- 1 ホーム画面で [電話] ▶ [発着信リスト] タブをタップする
 - 発着信リスト画面が表示されます。

発着信リスト画面

発着信リスト画面には、着信履歴や発信履歴 などが時系列で一覧表示されます。



- ① 着信履歴
- ② 発着信ステータスアイコン
 - 😲 : 発信者番号通知
 - □ 発信者番号非通知
 - 電話番号の前に「186」(通知) / 「184」(非 通知) を入力して発信した場合に表示されます。
 - 電話番号を入力して をタップし、[発信者番号通知] ▶ [通知する] / [通知しない] を選択して発信した場合、発着信リスト画面には / しょけん は表示されません。
 - ●: 声の宅配便発信
 - 声の宅配便の詳細は、「声の宅配便」(P.95) およびドコモのホームページをご覧ください。
- ③ 電話番号/名前
- 4 同じ相手との連続している履歴
 - 履歴や をタップすると、まとめられた履歴 が表示され、もう一度タップすると元に戻ります。
 - 括弧内の数字はまとめられた履歴の件数です。
- ⑤ 発信履歴

- 6 発信
- ⑦ 履歴アイコン

▶ : 不在着信履歴

★:着信履歴
★:発信履歴

8 発着信日時

❖お知らせ

発着信リスト画面で (国) をタップし、[居場所を確認] をタップすると、イマドコかんたんサーチを利用して、相手の現在の位置を確認できます。

不在着信を表示する

不在着信がある場合は、**M**がステータスバー に表示されます。

- オステータスバーを下にドラッグする
- 🤈 [不在着信]をタップする

◇お知らせ

 不在着信がある場合は、キーロック解除画面にも 不在着信を示すアイコンが表示されます。アイコンの表示/非表示の設定については、「キーロック 解除画面に表示される情報を設定する」(P.114) をご参照ください。

通話履歴から電話をかける

通話履歴の電話番号を電話帳に登録する

- 1 発着信リスト画面 (P.76) で、電話 番号を長くタッチし、[電話帳に登 録] をタップする
 - 電話番号をタップして表示されるメニューからでも[電話帳に登録]を選択できます。
- 電話番号を追加する電話帳、または [新規登録] をタップする
 - [新規登録] をタップすると、保存先 を選択する画面が表示されます。保存 先として、Phone contacts (本体連 絡先) やdocomoなどが選択できま す。
- 3 電話帳の情報を入力して [登録完了] をタップする

通話履歴を削除する

- 1 発着信リスト画面(P.76)で、[着 信履歴] / [発信履歴] をタップす る

❖お知らせ

 発着信リストの一覧で、削除したい履歴を長く タッチして、[通話履歴から消去] ▶ [OK] を タップすると、1件のみ削除できます。

電話帳

電話帳では、電話番号、メールアドレス、インターネット上の各種サービスのアカウントなど連絡先に関するさまざまな情報を入力できます。電話帳を表示して、その連絡先にすばやくアクセスできます。

電話帳を開く

- 1 ホーム画面で をタップし、[電話帳] をタップする
 - 電話帳一覧画面が表示されます。
 - ホーム画面で [電話] をタップし、 [電話帳] タブをタップしても電話帳 一覧画面が表示されます。

◇お知らせ

 ホーム画面で

 ・をタップし、[連絡先] をタップ すると、Xperia™の電話帳アプリを起動すること ができます。

電話帳一覧画面

電話帳一覧画面では、連絡先の各種情報が表示されます。電話帳に写真を追加したり、グループごとの電話帳を表示したりすることもできます。



- (1) 雷話帳タブ
- 登録内容
 - 登録内容がアイコンで表示されます。
- ③ 電話帳に登録された名前
- ④ 電話帳に設定された写真
- ⑤ グループ
- 表示するグループを選択します。
- ⑥ コミュニケーションタブ
 - 電話やメールなどでやりとりした履歴が表示されます。
- ⑦ マイプロフィールタブ

- ⑧ インデックス文字表示域
 - 電話帳一覧画面の右端をタップすると、名前を 五十音順、アルファベット順などで検索できる インデックス文字が表示されます。
- 9 登録
- 10 検索

電話帳を管理する

電話帳を追加する

- 1 電話帳一覧画面 (P.78) で [登録] をタップする
- [Phone contacts (本体連絡先)]/ [docomo] をタップする
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、保存先として表示されます。
- 2 名前を入力する
- / 追加情報を選択、入力する
 - 追加情報として、電話番号、着信音、メールアドレスなどのほか、「その他」の
 をタップし、[追加] をタップして項目を増やすことができます。
- 🗲 [登録完了]をタップする

◇お知らせ

 「ふりがな(姓/名)」を登録した場合、電話帳の リストには「ふりがな」の五十音順、アルファ ベット順に従って表示されます。

電話帳のショートカットを利用する

電話帳一覧画面で写真(画像)部分をタップすると、電話やメールなどのショートカットが表示され、ショートカットをタップして電話をかけたり、メールを作成して送信したりできます。

- 登録した電話番号に電話をかけます。
- メッセージ (SMS) を作成して送信します。
 - Eメールアプリを選択し、Eメールを作成して 送信します。
 - [常にこの操作で使用する] のチェックボックスにチェックを入れると、次回からアプリケーションの選択画面が表示されません。
- ※ その他、登録した住所などを利用することができます。

❖お知らせ

- 電話帳一覧画面で写真(画像)以外の部分をタップすると、ショートカットは表示されず、電話帳のプロフィール画面が表示されます。
- Eメールのショートカットは、選択している電話帳にEメールアドレスが登録されていて、自分のEメールアカウントを設定している場合に表示されます。自分のEメールアカウントを設定していない場合は、Gmailのショートカット(≦)が表示されます。
- 電話帳に名前のみ登録している場合、写真(画像) 部分をタップしてもショートカットは表示されません。

電話帳を検索する

- 1 電話帳一覧画面(P.78)で、[検索] をタップする
- 2 検索する名前や読みを検索フィール ドに入力する
 - 入力した文字で始まる電話帳が表示されます。

雷話帳の表示条件を変更する

登録している電話帳のうち、電話帳一覧画面に表示させる電話帳を設定することができます。

- 1 電話帳一覧画面 (P.78) で、 **宝** を タップし、[その他] ▶ [表示オプ ション] をタップする
 - 表示条件を設定する

[電話番号のある電話帳のみ] にチェックを入れる

• 電話番号を登録している電話帳のみ表示されます。

■表示/非表示を設定する

電話帳の保存先やアカウント設定 (P.125) したソーシャルネットワーク サービス (SNS) 名をタップする▶ [その他の電話帳] や [すべての電話 帳] などにチェックを入れる/チェックを外す

- チェックを入れると同期している電話 帳が表示され、チェックを外すと表示 されなくなります。
- 🤈 [完了] をタップする

電話帳を編集する

- 1 電話帳一覧画面 (P.78) で、編集する電話帳をタップする
 - 電話帳のプロフィール画面が表示されます。
- 🤈 [編集] をタップする
 - プロフィール編集画面で〔追加〕を タップすると、入力できる情報項目を 追加できます。
- 3 必要な情報項目をタップして編集し、 [登録完了] をタップする

❖お知らせ

電話帳一覧画面で編集する電話帳を長くタッチして、[編集]をタップしてもプロフィール編集画面が表示されます。

雷話帳を統合する

複数の雷話帳として登録された雷話帳を1つ に統合させて、まとめることができます。

- 電話帳一覧画面 (P.78) で、統合さ せる雷話帳をタップする
 - 電話帳のプロフィール画面が表示され ます。
- ◯ をタップし、[統合/分割] を タップする
 - 統合する雷話帳候補が表示されます。
- 統合させる雷話帳をタップする

◇お知らせ

 雷話帳の統合を解除するには、電話帳のプロ フィール画面で (重) をタップし、「統合/分割) ▶「分割」をタップします。

電話帳を削除する

- 電話帳一覧画面(P.78)で、 を タップし、[削除] をタップする
- 削除する電話帳にチェックを入れる
 - すべての電話帳を削除するには「全選 択〕にチェックを入れます。
- [削除] ▶ [OK] をタップする

◇お知らせ

• 電話帳一覧画面で削除する電話帳を長くタッチし て、「削除] ▶ 「OK] をタップしても削除できま す。

雷話帳から雷話をかける

- 電話帳一覧画面(P.78)で、電話を かけたい雷託帳をタップする
 - 電話帳のプロフィール画面が表示され ます。
- 雷話番号をタップする
- [電話をかける] をタップする 3

◇お知らせ

電話帳―覧画面で電話をかけたい電話帳を長く タッチして、「雷話」をタップしても雷話をかける ことができます。

マイプロフィールを確認して情報を編 集する

- 電話帳一覧画面(P.78)で、「マイ プロフィール] タブをタップする
- [編集] をタップする
 - プロフィール編集画面が表示されま す。
 - 必要な情報を入力する
 - プロフィール編集画面で「追加」を タップすると、入力できる情報項目を 追加できます。
 - 「その他」の をタップし、「追加」 をタップすると、情報を追加すること ができます。
- 編集したら、[登録完了] をタップす 4

◇お知らせ

「マイプロフィール」には、電話帳と同様に複数の 雷話番号やメールアドレスなどを登録できます。 登録した雷話番号と雷話やメールなどでやりとり した履歴は、「コミュニケーション」タブに表示さ **わます。**

雷話帳をBluetooth / Eメール / Gmailで送信する

登録した雷話帳やマイプロフィールの情報を Bluetooth機能 (P.158) やFメールの添付 機能などを利用して送信できます。

- 雷話帳を送信する
- 電話帳一覧画面 (P.78) で、送信し たい電話帳をタップする
 - 電話帳のプロフィール画面が表示され ます。
- をタップし、[共有] をタップ する
- 送信方法を選択して、画面の指示に 従って操作する
- マイプロフィールを送信する
- 雷話帳一覧画面(P.78)で、「マイ プロフィール1 タブをタップする
- をタップし、[共有] をタップ する
- 送信方法を選択して、画面の指示に 従って操作する

◇お知らせ

- Bluetooth機能を利用する場合は、「ONにする」 をタップしてBluetooth機能をONにしてから送 信相手のBluetooth端末を検索して送信します。
- Fメール/Gmailに添付して送信する場合は、アカ ウントを設定したFメール作成画面から送信しま す。Gmailのアカウントを設定していない場合は、 設定ウィザードが表示され、設定後にFメールを 作成、 送信できます。
- メッセージはご利用いただけません。
- 電話帳に設定している名刺データなど、一部の情 報は送信できません。
- 雷話帳を全件送信する場合は、「表示している雷話 帳を共有する I (P84) をご参照ください。

雷託帳をお気に入り登録する

雷話帳にお気に入りのマークを付けることが できます。お気に入りリストを使用すると、 マークを付けた電話帳にすばやくアクセスで きます。

- 電話帳一覧画面 (P.78) で、マーク を付ける電話帳をタップする
 - 電話帳のプロフィール画面が表示され ます。

☆ をタップする

◇お知らせ

- docomoアカウント以外で保存された電話帳は、 お気に入りに追加できません。
- お気に入りに登録した電話帳を表示するには、電 話帳一覧画面で「グループ] ▶ 「お気に入り」を タップするか、ホーム画面で「電話」▶「お気に 入り] タブをタップします。

電話帳に写真を設定する

- 雷話帳一覧画面(P.78)で、写直を 設定する電話帳をタップする
 - 電話帳のプロフィール画面が表示され ます。
- [編集] をタップする
- 画像の[設定]をタップする
- [画像選択] / [撮影する] をタップ する
 - 「画像選択〕をタップした場合は、保 存した写真を選択して「保存」をタッ プレます。
 - 「撮影する」をタップした場合は、写 直を撮影して登録します。
- [決定] をタップする 5
- [登録完了] をタップする

◇お知らせ

次の操作でも、電話帳に写真を設定できます。 ホーム画面で ▶ 「ギャラリー」をタップしま す。設定したい画像を再生し、 「登録] ▶「雷話帳のアイコン] /「連絡先の画 像〕をタップします。登録したい電話帳を選択し て「保存」をタップします。

ドコモminiUIMカードから連絡先を インポートする

- 電話帳一覧画面 (P.78) で、 国 を タップし、[その他] ▶ [インポート /エクスポート1 をタップする
- [SIMカードからインポート] をタッ プする
- [Phone contacts (本体連絡先)] / [docomo] をタップする
 - Google アカウントなどを設定してい る場合は、インポート先として表示さ わます。
- 1件インポートする場合は、イン ポートする連絡先をタップする
 - すべての連絡先をインポートする場合 は、「すべてインポート」をタップし ます。
 - インポートした際に、同じ名前の雷話 帳がすでに存在していても、別々の電 話帳としてインポートされます。

◇お知らせ

- インポート可能な情報は、名前と電話番号です。
- 電話帳一覧画面で「マイプロフィール」タブを タップし、「■」をタップして、「全体設定] ▶ 「データ管理] ▶ 「インポート] ▶ 「SIMカードか らインポート] をタップしてもドコモminilJIM カードから連絡先をインポートできます。

- 電話帳をドコモminiUIMカードにエクスポートする場合は、Xperia™の電話帳アブリをご利用ください。ただし、ドコモminiUIMカードのメモリ容量が限られているため、名前と1つ目の電話番号のみが保存されます。電話帳によっては、データの一部がエクスポートされない場合があります。
- オンラインの同期サービスでも電話帳などを同期することができます。詳細については、「データの同期について」(P.127)をご参照ください。

表示している電話帳を共有する

- 1 電話帳一覧画面 (P.78) で、 **国** を タップし、[その他] ▶ [インポート /エクスポート] をタップする
- 2 [表示可能な電話帳を共有] をタップ する
- 3 送信方法を選択して画面の指示に 従って操作する
 - [常にこの操作で使用する]のチェックボックスにチェックを入れると、次回からアプリケーションの選択画面が表示されません。

◇お知らせ

- 電話帳の表示条件(P.80)を設定している場合は、表示設定している電話帳のみ共有されます。
- Bluetooth機能を利用する場合は、[ONにする] をタップしてBluetooth機能をONにしてから送 信相手のBluetooth端末を検索して送信します。

- Eメール/Gmailに添付して送信する場合は、アカウントを設定したEメール作成画面から送信します。Gmailのアカウントを設定していない場合は、設定ウィザードが表示され、設定後にEメールを作成、送信できます。
- メッセージはご利用いただけません。
- 電話帳に設定している名刺データなど、一部の情報は送信できません。

電話帳コピーツールを利用する

内部ストレージを利用して電話帳データをコピーできます。また、Googleアカウントに登録された連絡先データをdocomoアカウントにコピーできます。

- 1 ホーム画面で をタップし、[電話帳コピーツール] をタップする
 - 初めてご利用される際には、「使用許 諾契約書」に同意いただく必要があります。

電話帳を内部ストレージからインポートする

- 1 「インポート」タブ画面でインポート したいファイルをタップする
- [上書き] / [追加] をタップする
 - インポートした電話帳データは、 docomoアカウントに保存されます。

◇お知らせ

 microSDリーダライタケーブル(試供品)を本端 末と接続すると(P152)、microSDカードに保存 されている電話帳のファイルが「インポート」タ ブ画面に表示されます。ファイルをタップし、[上 書子(追加)をタップすると、インポートし た電話帳データはdocomoアカウントに保存され ます。

電話帳を内部ストレージにエクスポー トする

1 「エクスポート」タブ画面で [開始] をタップする

docomoアカウントに保存されている電話帳データが内部ストレージに保存されます。

◇お知らせ

 microSDリーダライタケーブル (試供品)を本端 末と接続し (P152)、「エクスポート」タブ画面で [開始]をタップすると、docomoアカウントに 保存されている電話帳データがmicroSDカードに 保存されます。

Googleアカウントの連絡先を docomoアカウントにコピーする

- 「docomoアカウントへコピー」タ ブ画面でコピーしたいGoogleアカ ウントをタップする
- 🤈 [上書き] / [追加]をタップする
 - コピーした電話帳データは、 docomoアカウントに保存されます。

 「本体」に登録した電話帳データも Googleアカウントと同様にdocomo アカウントへのコピーが可能です。

◇お知らせ

- 他の端末の電話帳項目名(電話番号など)が本端 末と異なる場合、項目名が変更されたり削除され たりすることがあります。また、電話帳に登録可 能な文字は端末でとに異なるため、コピー先で削 除されることがあります。
- 電話帳を内部ストレージからインポートする場合は、「一括バックアップ」で作成したファイルは読み込むことができません。
- 電話帳を内部ストレージにエクスポートする場合は、名前が登録されていないデータはコピーできません。
- 電話帳コピーツールで作成(エクスポート)した電話帳を電話帳コピーツール以外でご利用される場合、正しく表示されないことがあります。

ネットワークサービス

利用できるネットワークサービス

本端末では、次のようなドコモのネットワークサービスをご利用いただけます。各サービスの概要やご利用方法については、以下の表の参照先をご覧ください。

サービスエリア外や電波の届かない場所で はネットワークサービスはご利用になれま せん。

- 「サービス停止」とは留守番電話サービス、 転送でんわサービスなどの契約そのものを 解約するものではありません。
- ネットワークサービスについて詳しくは、 『ご利用ガイドブック(ネットワークサー ビス編)』をご覧ください。
- ・お申し込み、お問い合わせについては、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

サービス名	月額 使用料	お申し 込み	参照先
留守番電話	有料	必要	P.86
転送でんわ	無料	必要	P.89
キャッチホン	有料	必要	P.90
発信者番号通知	無料	不要	P.92
迷惑電話 ストップサービス	無料	不要	P.93
番号通知お願いサービス	無料	不要	P.93
通話中着信設定	無料	不要	P.94
遠隔操作設定	無料	不要	P.94
声の宅配便	無料	不要	P.95

上記の他に、海外設定(P.220)がご利用いただけます。

◇お知らせ

 本書では各ネットワークサービスの概要を、本端 未のメニューを使って操作する方法で説明してい ます。

留守番雷話

電波の届かないところにいるとき、電源が入っていないとき、設定した呼出時間内に応答がなかったときなどに、電話をかけてきた相手に応答メッセージでお答えし、お客様に代わってメッセージをお預かりするサービスです。

・留守番電話サービスを「開始」にしている ときに、かかってきた電話に応答しなかっ た場合には、「発着信リスト」には「不在 着信履歴」として記録され、

(不在着信あり)がステータスバーに表示されます。

◇お知らせ

- 本端末には端末内にメッセージを保存する伝言メ モの機能はありません。留守番電話サービスをご 利用ください。
- メッセージは1件あたり最長3分、最大20件まで 録音でき、最長72時間保存されます。
- 留守番メッセージの件数表示は、すべてのメッセージを再生するまで表示したままです。

留守番雷話サービスの基本的な流れ

留守番雷話サービスを開始する

お客様の端末に電話がかかる

電話に出ないと留守番電話サービス ヤンターに接続される



相手がメッヤージを録音する

急いでいるときなど、留守番電話の応答 メッヤージを省略してメッヤージを録 音したい場合は、応答メッセージが流れ ているときに [ダイヤルキー] → [#] をタップすると、すぐに録音できる状態 になります。



留守番電話サービスセンターにメッヤー ジが入っていることが通知される



メッセージを再生する

留守番電話サービスを設定する

- ホーム画面で「宝」をタップし、「本 体設定]をタップする
- [通話設定] ▶ 「ネットワークサービ ス設定] をタップする
- 「留守番雷話」をタップする
- 利用したい項目を選択します。

留守番電話 サービス開始	[OK] をタップすると、留守番電話サービスを開始します。
留守番呼び出し時間の設定	呼び出し時間 (0~120秒) を入力します。 呼び出し時間のみを変更します。 呼び出し時間を0秒に設定した 場合、かかってきた電話は「発 着信リスト」には記録されません。
留守番電話 サービス停止	[OK] をタップすると、留守番電話サービスを停止します。
留守番設定確認	現在のサービスの設定内容を確 認します。
留守番メッセージ 再生*	[OK] をタップすると、留守番電話サービスセンターに電話がかかります。この後は音声ガイダンスの指示に従ってメッセージを再生します。

留守番サービス 設定*	[OK] をタップすると、音声ガイダンスで留守番電話の設定を変更します。留守番電話サービスセンターに電話がかります。この後は音声ガイダンスの指示に従って設定してください。
メッセージ 問い合わせ*	メッセージがあるかどうかを確認します。問い合わせ後、問い合わせが完了したことを通知するメッセージが表示されます。
メッセージ通知の 鳴動設定	新しいメッセージをお預かりしたときに、音を鳴らしたり、バイブレータを振動させたりするかどうかを設定します。
着信通知開始	電源が入っていないときや圏外のときに着信があった場合、その着信の情報(着信日時や発信者番号)を、再び電源を入れたときや圏内に入ったときにメッセージ(SMS)でお知らせします。 [全着信]を選択すると、すべての着信を通知します。 [発信者番号あり]を選択すると、番号を通知している着信のみ通知します。
着信通知停止	着信通知開始中に、[OK] を タップすると着信通知を停止す ることができます。
着信通知設定確認	着信通知の設定を確認します。
※操作終了後、「NT	T DoCoMo VM:XX」というSMS

が受信されます。

◇お知らせ

- 留守番雷話サービスセンターでメッセージをお預 かりしている場合、ステータスバーに (新着 メッセージ (SMS) あり) と (留守番電話あ り) が表示されます。**四**(留守番電話あり) は、す べてのメッセージを消去すると消えます。
- ・ 着信通知設定および通知 (メッセージ (SMS) の 受信) にかかる料金は無料です。

メッセージを再生する

- 「NTT DoCoMo VM:XX」という SMSの通知画面が表示されたら通知 パネル(P.33)から [留守番メッ セージ] をタップする
 - 録音されたメッセージが再生されま す。
- 音声ガイダンスに従って操作する

転送でんわ

電波の届かないところにいるとき、電源が 入っていないとき、設定した呼び出し時間内 に応答がなかったときなどに、電話を転送す るサービスです。

・転送でんわサービスを「開始」にしている ときに、かかってきた電話に応答しなかっ た場合には、「発着信リスト」には「不在 着信履歴」として記録され、

(不在着信あり)がステータスバーに表示されます。

転送でんわサービスの基本的な流れ

転送先の電話番号を登録する



転送でんわサービスを開始に設定する



お客様の端末に電話がかかる



電話に出ないと自動的に指定した転送 先に転送される

転送でんわサービスの通話料について

発信者



発信者に通話料がかかります。

転送でんわサービスのご契約者



転送でんわサービスのご契約 者に通話料がかかります。

転送先

◇お知らせ

 転送でんわサービスを「開始」に設定していても、 着信音が鳴っている間に応答すればそのまま通話 できます。

転送でんわサービスを設定する

- 1 ホーム画面で □ をタップし、[本 体設定] をタップする
- 2 [通話設定] ▶ [ネットワークサービス設定] をタップする
- 3 [転送でんわ] をタップする
 - 利用したい項目を選択します。

転送サービ	転送先	の電話	番号や	呼び出し	詩間を入
ス開始	カし、	[OK]	をタッ	プすると、	転送で
	んわち	ービス	スを開始	します。	

転送先を変 更する

チェックボックスに チェックを入れて転送先 の雷話番号を入力しま đ.

呼び出し時 間を変更す る

チェックボックスに チェックを入れて呼び出 し時間 (0~120秒) を 入力します。 呼び出し時間を0秒に設 定した場合、かかってき た雷話は「発着信リス ト上には記録されませ

ス停止

|**転送サービ**|[OK] をタップすると、転送でんわ サービスを停止します。

転送先変更 | 転送先の電話番号を変更します。転送 先の電話番号を入力し、「OK]をタッ プレます。

転送でんわ を開始する

チェックボックスに チェックを入れて転送先 の電話番号変更と同時に 転送でんわを開始しま す。

中時設定※

転送先通話 転送先が通話中のとき、かかってきた 電話を留守番電話サービスセンターに 接続します。「接続する」をタップす ると設定がオンになり、「接続しない」 をタップすると設定がオフになりま đ,

転送サービ 現在のサービスの設定内容を確認しま ス設定確認しす。

※「留守番電話サービス」のご契約が必要です。

転送ガイダンスの有無を設定する

- ホーム画面で「雷話」▶「ダイヤル」 タブをタップする
- [1] [4] [2] [9] ▶ № をタップす
 - ・ 音声ガイダンスに従って設定してくだ さい。詳しくは『ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編) | をご覧く ださい。

キャッチホン

通話中に別の電話がかかってきたときに、通 話中着信音でお知らせし、現在の通話を保留 にして新しい電話に出ることができるサービ スです。また、通話中の雷話を保留にして、 別の相手へ電話をかけることもできます。

◇お知らせ

保留中も、電話を発信した方に通話料金がかかり ます。

キャッチホンを設定する

- 1 ホーム画面で 🔳 をタップし、[本 体設定] をタップする
- 2 [通話設定] ▶ [ネットワークサービス設定] をタップする
- - 利用したい項目を選択します。

キャッチホン	[OK] をタップすると、キャッ
サービス開始	チホンサービスを開始します。
キャッチホン	[OK] をタップすると、キャッ
サービス停止	チホンサービスを停止します。
設定の確認	現在のサービスの設定内容を確認します。

通話中の電話を保留にして、かかって きた電話に出る

- 1 通話中に「ププ···ププ···」という音が 聞こえたら [応答] をタップする
 - 最初の相手との通話は自動的に保留となり、あとからかかってきた電話を受けます。
 - 本端末は三者間通話には対応していません。
 - [着信拒否] をタップすると、かかってきた電話を留守番電話サービスセンターへ接続します。あらかじめ、留守番電話サービスを開始にする設定が必要です。

最初の相手との通話に切り替える

あとからかかってきた相手との通話を 終了する場合は、[通話終了] をタッ プレます。

あとからかかってきた相手との通話が 終了し、最初の相手との通話に切り替 わります。

あとからかかってきた相手との通話を 保留にする場合は、[この通話に切り 替える] をタップします。

あとからかかってきた相手との通話が 保留となり、最初の相手との通話に切り替わります。[この通話に切り替える]をタップするたびに通話相手が切り替わります。

通話中の電話を終了して、かかってき た電話に出る

- 1 通話中に「ププ···ププ··」という音が 聞こえたら【現在の通話を終了して 応答】をタップする
 - 最初の相手との通話が終了し、あとからかかってきた電話を受けます。

通話中の電話を保留にして、別の相手 に電話をかける

- 1 通話中に (電話帳) / (単) (ダイヤルキー) をタップする
- 2 相手の電話番号を入力して
 プする
 - 最初の相手との通話は自動的に保留となり、新しくかけた相手との通話に切り替わります。 (4) (電話帳) をタップして相手を検索して電話をかけることもできます。

? 最初の相手との通話に切り替える

- 新しくかけた相手との通話を終了する場合は、「通話終了」をタップします。新しくかけた相手との通話が終了し、最初の相手との通話に切り替わります。
- 新しくかけた相手との通話を保留にする場合は、[この通話に切り替える]をタップします。

新しくかけた相手との通話が保留となり、最初の相手との通話に切り替わります。[この通話に切り替える]をタップするたびに通話相手が切り替わります。

発信者番号通知

電話をかけたときに相手の電話機のディスプレイへお客様の電話番号をお知らせすることができます。電話番号はお客様の大切な情報ですので、通知する際にはご注意ください。

- ・圏外(■)が表示されているところで、発信者番号通知の操作はできません。
- 相手の電話機が発信者番号表示が可能なときだけ有効です。
- 電話をかけたときに、発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号通知を設定するか186を付けてからおかけ直しください。
- 1 ホーム画面で をタップし、「本体設定」をタップする
- 2 [通話設定] ▶ [ネットワークサービ ス設定] をタップする
- 3 【発信者番号通知】をタップする ・利用したい項目を選択します。

発信者番号通知 開始	ネットワーク暗証番号を入力し、 [OK] をタップする。 電話をかけた相手にお客様の電話 番号を通知します。
発信者番号通知 停止	ネットワーク暗証番号を入力し、 [OK] をタップする。 お客様の電話番号の通知を停止します。
設定の確認	現在の設定内容を確認します。

迷惑雷話ストップサービス

いたずら雷話などの「迷惑雷話」を着信しな いように登録することができます。着信拒否 登録すると、以後の着信を自動的に拒否し、 相手にはガイダンスで応答します。

また、迷惑電話ストップサービス設定サイト に接続し、着信拒否する雷話番号の登録・確 認・削除を行うこともできます。

着信拒否登録した電話番号から電話がか かってきても、着信音は鳴りません。ま た、着信履歴にも記録されません。

迷惑電話ストップサービスを設定する

- ホーム画面で 🔳 をタップし、【本 体設定] をタップする
- [通話設定] ▶ 「ネットワークサービ ス設定] をタップする
- [迷惑電話ストップサービス] をタッ 3 プする
 - 利用したい項目を選択します。

着信番号拒否登録	[OK] をタップすると、最後に 着信応答した相手を拒否登録し ます。
番号指定拒否登録	着信拒否したい電話番号を入力 して [OK] ▶ [OK] をタップ すると、指定した電話番号から の着信を拒否します。

登録番号全件削除	[OK] をタップすると、拒否登録した電話番号をすべて削除します。
最終登録番号削除	[OK] をタップすると、最後に登録した電話番号を削除します。同様の操作を繰り返し行うことにより、最後に登録した順より1件ずつ削除することができます。
登録件数確認	登録した件数を確認します。
詳細設定	迷惑電話ストップサービス設定 サイトに接続し、詳細設定を行 います。ログインするには、 ネットワーク暗証番号が必要で す。

番号通知お願いサービス

電話番号が表示されない電話に対して、番号 通知のお願いをガイダンスで応答します。ガ イダンス応答後は自動的に雷話を終了しま वं्

番号通知お願いサービスによって着信しな かった場合、「発着信リスト」には「着信 り) もステータスバーに表示されません。

番号通知お願いサービスを設定する

- ホーム画面で 🔳 をタップし、「本 体設定] をタップする
- [通話設定] ▶ 「ネットワークサービ ス設定]をタップする

3 [番号通知お願いサービス] をタップ する

• 利用したい項目を選択します。

番号通知お願い サービス開始	[OK] をタップすると、番号通 知お願いサービスを開始しま す。
番号通知お願い サービス停止	[OK] をタップすると、番号通 知お願いサービスを停止しま す。
設定の確認	現在のサービスの設定内容を確認します。

通話中着信設定

留守番電話サービス、転送電話サービス、 キャッチホンをご契約されているお客様の通 話中にかかってきた電話、および64Kデータ 通信にどのように対応するかを設定できま す。

- 留守番電話サービス、転送電話サービス、 キャッチホンが未契約の場合は、通話中に かかってきた着信に応答できません。
- 通話中着信設定を利用するには、通話中着 信設定を「開始」に設定してください。なお、キャッチホンを「開始」に設定している場合は、通話中着信設定を「開始」にする必要はでざいません。

通話中着信を設定する

1 ホーム画面で ■ をタップし、「本体設定」をタップする

- 2 [通話設定] ▶ [ネットワークサービ ス設定] をタップする
- 3 【通話中着信設定】をタップする・利用したい項目を選択します。

通話中着信設定	[OK] をタップすると、通話中
開始	着信設定を開始します。
通話中着信設定	[OK] をタップすると、通話中
停止	着信設定を停止します。
設定の確認	現在のサービスの設定内容を確

認します。

遠隔操作設定

留守番電話サービスや転送でんわサービスなどを、プッシュ式の一般電話や公衆電話、ドコモの携帯電話などから操作できるようにします。

遠隔操作を設定する

- 1 ホーム画面で をタップし、[本 体設定] をタップする
- 2 [通話設定] ▶ [ネットワークサービス設定] をタップする
- 3 [遠隔操作設定] ▶ [OK] をタップ する
 - [159] に発信し、音声ガイダンスに 従って設定してください。

声の宅配便

お客様に代わって音声メッセージをお預かりするサービスです。

- ・メッセージは1件あたり最長15分間、最大500件まで録音でき、720時間保存されます。また、最大5件までのメッセージを保護できます。(保護を解除して720時間経過すると、自動消去されます。)
- 海外からはご利用いただけません。
- 声の宅配便はお申し込み/月額使用料不要なサービスです。ただし、メッセージの録音・再生などには通話料金がかかります。
- 詳細はドコモのホームページをご覧ください。

声の宅配便の基本的な流れ

声の宅配便で相手を指定し、発信する



音声ガイダンスに従い、メッセージを録音する



相手に録音通知メッセージ(SMS)*1 で通知される



相手がメッセージを再生する



再生通知メッセージ(SMS)*2 が届く

- ※1 発信者がメッセージを録音したあと、特定のボタンを押すか通話を終了した際に、受信者に対して録音通知メッセージ(SMS)が送信されます。
- ※2 受信者がメッセージを再生した際に、 メッセージの発信者に対して再生通知 メッセージ (SMS) が送信されます。受 信者が同一のメッセージを複数回再生し た場合でも、初回の再生時のみ再生通知 メッセージ (SMS) が送信されます。 再生したことをメッセージの発信者に知 らせたくない場合は、再生通知機能を停 止してください。初期設定では再生通知 機能は開始に設定されています。

メッセージを録音する

声の宅配便で相手に発信すると、メッセージ を録音できます。

- 1 ホーム画面で【電話】▶【ダイヤル】 タブをタップする
- 2 電話番号を入力し、[声の宅配便] を タップする
 - ・音声ガイダンスに従って操作してください。

メッセージを再生する

声の宅配便に録音されたメッセージを再生します。音声ガイダンスに従って操作すると、 再生後に消去したり、保護したりできます。

- 1 録音通知メッセージ(SMS)に表示 されている番号に発信する
 - ・音声ガイダンスに従って操作してください。

声の宅配便を設定する

- 1 ホーム画面で をタップし、[声の 宅配便] をタップする
 - ・声の宅配便アプリを起動します。

🤈 [設定] をタップする

• 利用したい項目を選択します。

 設定確認・変更 (サイト接続)
 サイトに接続して設定を確認/変更します。

 設定確認・変更 (音声発信)
 電話発信して設定を確認/変更します。

設定メニューを表示する

- 🚹 ホーム画面で 🔳 をタップする
- 🤈 [本体設定] をタップする
- 設定メニュー

ドコモサービス	P.97
Xperia™	P.97
無線とネットワーク	P.100
通話設定	P.110
音設定	P.110
画面設定	P.113
現在地情報とセキュリティ	P.115
アプリケーション	P.121
アカウントと同期	P.124
プライバシー設定	P.128
ストレージ	P.128
言語とキーボード	P.130
音声入出力	P.130
ユーザー補助	P.131
日付と時刻	P.131
端末情報	P.132

◇お知らせ

ホーム画面で をタップし、[設定] をタップしても表示できます。

ドコモサービス

ドコモが提供するアプリケーションのパス ワードを設定したり、オートGPS対応のサー ビスを利用するための設定をします。

アブリケーション 管理	定期的にアプリケーションの 更新を確認するための設定を します。
Wi-Fi	Wi-Fi経由でドコモサービス を利用するための設定をしま す。
ドコモアプリ パスワード	ドコモが提供するアプリケー ションのパスワードを設定し ます。
オートGPS	オートGPS対応のサービスを 利用するための設定をしま す。
オープンソース ライセンス	オープンソースライセンスを 表示します。

Xperia™

本端末内のデータやファイルをバックアップや復元したり、優先アプリを設定できます。また、本端末のFacebookの同期機能を設定したり、バソコンや他の機器にUSB経由やWi-Fi経由で接続したときの設定をします。

Xperia™用 Facebook	P.125
バックアップと 復元	P.98

優先アプリ設定	本端末で利用するアブリ(ホーム アブリ、電話帳アプリ、動画や音 楽を再生するアブリ)を、「ドコ モ」または「Xperia™」に、一括 /個別に設定できます。
	P.154
電池性能表示	内蔵電池の性能を表示します。

バックアップと復元

本端末の連絡先、通話履歴、メッセージ (SMS)、ブックマーク、本端末のカメラで撮影した写真と動画を、microSDカードへ バックアップ保存し、必要なときに復元する ことができます。あらかじめ本端末と microSDリーダライタケーブル (試供品)を接続しておきます。詳細については、「microSDリーダライタケーブルを本端末と接続する」(P.152)をご参照ください。

◇お知らせ

付属のmicroSDリーダライタケーブル(試供品) は、本端末以外での動作を保証いたしません。

microSDカードにバックアップする

microSDカードに本端末の連絡先、通話履歴、メッセージ (SMS)、ブックマーク、本端末のカメラで撮影した写真と動画をバックアップします。

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、 [Xperia™] ▶ [バックアップと復元] をタップする
- 🤈 [バックアップ]をタップする
 - ■連絡先/通話履歴/メッセージ (SMS) / ブックマーク [今すぐデータをバックアップ] ▶ [OK] をタップする
 - microSDカードに連絡先、通話履歴、 メッセージ (SMS)、ブックマークの データがコピーされます。
 - docomo アカウント (P.126) や Google アカウント (P.124) などに 登録された電話帳は、バックアップす ることができません。
 - ■本端末のカメラで撮影した写真/動画

[今すぐメディアをバックアップ] ▶ [OK] をタップする

- microSDカードに写真や動画ファイルがコピーされます。
- 事前に電池残量が十分であることを確認してください。

バックアップファイルを本端末に復元 する

あらかじめ、microSDカードにバックアップ保存していたデータやファイルを本端末に復元することができます。

- **1** 設定メニュー画面で(P.97)、 [Xperia™] ▶ [バックアップと復 元] をタップする
- 🤈 [復元]をタップする
 - 連絡先/通話履歴/メッセージ (SMS) /ブックマーク[今すぐデータを復元] ▶ [OK] ▶[OK] をタップする
 - microSDカード内のバックアップ データが本端末に復元されます。復元 するデータがすでに本端末に存在して いる場合は追加されません。
 - 本端末のカメラで撮影した写真/動画

[今すぐメディアを復元] ▶ [OK] ▶ [OK] をタップする

- 本端末の写真や動画ファイルは削除され、microSDカード内の写真や動画のバックアップファイルが復元されます。
- 事前に電池残量が十分であることを確認してください。

◇お知らせ

連絡先、通話履歴、メッセージ(SMS)、ブックマークの復元後は、バックグラウンドでシステムが作動しているため5分間は本端末の電源を切らないでください。

ファイル管理アプリケーションを利用 してコピーする

バックアップと復元機能でバックアップや復元できないデータやファイルは、ファイル管理アプリケーションを利用して、microSDカードにコピーしたり、microSDカードから本端末にコピーできます。

◇お知らせ

- あらかじめ本端末とmicroSDリーダライタケーブル(試供品)を接続しておきます。詳細については、「microSDリーダライタケーブルを本端末と接続する」(P.152)をご参照ください。
- ・ファイル管理アブリケーションは、Androidマーケット(P.194)や「APP NAVI」アブリケーション(P.64)からダウンロードできます。ブリインストールされている「OfficeSuite」アブリケーションを利用することもできます。「OfficeSuite」の利用方法については、「OfficeSuiteを利用してコピーする」(P.212)をご参照ください。
- 本端末からmicroSDカードにコピーするには、 ファイル管理アブリケーションのコピー機能を 使って本端末内のファイルやフォルダをコピーし、 コピー先として[/mnt/usbdisk]を指定して、任 意の場所で貼り付けます。

microSDカードから本端末にコピーするには、 microSDカード内のファイルやフォルダをコピー し、コピー先として [/mnt/sdcard] を指定して、 任意の場所で貼り付けます。

- 著作権で保護されたコンテンツやゲームアプリの セーブデータなどは microSD カードにコピーでき ますが、本端末にコピーした際に正常に動作しな い場合があります。
- docomoアカウントに登録された電話帳やspモー ドメール、ウェブサイトからダウンロードした写 真や動画などは、ファイル管理アプリケーション を利用して、microSDカードにコピーできます。

無線とネットワーク

Wi-Fi、Bluetooth機能など、各種ネット ワークに関する設定をします。

機内モード	P.102
Wi-Fi / Wi-Fi 設定	P.102
Bluetooth/Bluetooth設定	P.158
テザリング	P.107
VPN設定	P.109
モバイルネットワーク	P.100、P.218

アクセスポイントを設定する

インターネットに接続するためのアクセスポ イント (spモード、mopera U) は、あらか じめ登録されており、必要に応じて追加、変 更することもできます。

お買い上げ時には、通常使う接続先として spモード(P.101)が設定されています。

利用中のアクセスポイントを確認する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[無線 とネットワーク] **▶** [モバイルネッ **トワーク**] ▶ 「アクセスポイント名] をタップする
 - 利用可能なアクセスポイント(APN) が表示されます。
 - ・表示されるアクセスポイント (APN) は編集せずにそのままお使いいただく ことをおすすめします。

◇お知らせ

使用できる接続が複数ある場合は、右側のラジオ ボタンにチェックの付いたものが、現在使用され ているネットワーク接続を示します。

アクセスポイントを追加で設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、「無線 とネットワーク] **▶** [モバイルネッ トワーク] ▶ [アクセスポイント名] をタップする
- をタップする
- [新しいAPN] をタップする
- [名前] をタップし、任意の名前を入 4 カして [OK] をタップする
- [APN] をタップし、アクセスポイ 5 ント名を入力して [OK] をタップす

- 通信事業者によって要求されている 6 その他すべての情報をタップして入 力する
- をタップし、[保存] をタップ する

◇お知らせ

- APN設定の際に、MCC/MNCをデフォルト設定値 (440/10) 以外に変更すると、APN画面上に表示 されなくなりますので、変更しないでください。 APN画面 Fに表示されなくなった場合には、「初期 設定にリセット] もしくは「新しいAPN] にて、 再度 APNの設定を行ってください。
- PORox Touch (日本語)の設定画面で「自動ス ペース入力] にチェックを入れて (P.51)、半角英 字(英語モード)にて予測変換を利用する際は、 確定時に自動的にスペースが入力される場合があ ります。手動でスペースを削除してください。

アクセスポイントを初期化する

アクセスポイントを初期化すると、お買い上 げ時の状態に戻ります。

- 設定メニュー画面で(P.97)、「無線 とネットワーク] ▶ [モバイルネッ トワーク] ▶ [アクセスポイント名] をタップする
- をタップし、「初期設定にリ セット] をタップする

spモード

spモードはNTTドコモのスマートフォン向 けISPです。インターネット接続に加え、 i モードと同じメールアドレス (@docomo.ne.ip) を使ったメールサービ スなどがご利用いただけます。spモードは お申し込みが必要な有料サービスです。sp モードの詳細については、ドコモのホーム ページをご覧ください。

mopera U

mopera UはNTTドコモのISPです。 mopera Uにお申し込みいただいたお客様 は、簡単な設定でインターネットをご利用い ただけます。mopera Uはお申し込みが必要 な有料サービスです。

mopera Uを設定する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[無線 とネットワーク] **▶** [モバイルネッ トワーク] ▶ [アクセスポイント名] をタップする
- [mopera U(スマートフォン定 2 額)] / [mopera U設定] のラジ オボタンにチェックを入れる
 - ホーム画面に戻ってブラウザを開く と、インターネットへの快適なアクセ スを楽しめます。

◇お知らせ

- 「monera U設定」はmonera U設定用アクセスポ イントです。mopera U設定用アクセスポイント をご利用いただくと、パケット通信料がかかりま せん。なお、初期設定画面、および設定変更画面 以外には接続できないのでご注意ください。 monera U設定の詳細については、mopera Uの ホームページをご覧ください。
- 「mopera U (スマートフォン定額) | をご利用の 場合、パケット定額サービスのご契約が必要です。 monera U (スマートフォン定額) の詳細につい ては、ドコモのホームページをご覧ください。

機内モード

電話、インターネット接続(メールの送受信 含む) など、電波を発する機能をすべて無効 にします。電話やメールの着信などを気にし ないで本端末を操作したいときに便利です。

機内モードをONにする

- 設定メニュー画面で (P.97)、 [無線 とネットワーク] をタップする
- [機内モード] にチェックを入れる • 「機内モード」のチェックを外すと、
 - 機内モードはOFFになります。

◇お知らせ

- () を1秒以上押して、携帯電話オプションメ ニューで「機内モード」をタップしてもON / OFFを切り替えることができます。
- 機内モードがONの場合でもWi-FiやBluetooth機 能をONにすることができます。

Wi-Fi について

Wi-Fi機能を利用して、自宅や社内ネット ワーク、公衆無線I ANサービスのアクセス ポイントに接続して、メールやインターネッ トを利用できます。

- Wi-FiがONのときでもパケット通信を利用 できます。ただしWi-Fiネットワーク接続 中は、Wi-Fiが優先されます。
- Wi-Fiネットワークが切断された場合には、 自動的に3G/GPRSネットワークでの接続 に切り替わります。切り替わったままご利 用される場合は、パケット通信料が発生し ますのでご注意ください。
- Wi-Fiを使用しないときは、OFFにするこ とで電池の消費を抑制できます。

Wi-Fiを使用する前に

Wi-Fiを使用するには、Wi-FiをONにしてか ら利用可能なWi-Fiネットワークを検索して 接続します。

• Wi-Fiを使用してインターネットへ接続す る場合、事前にWi-Fiネットワークへの接 続を行ってください。

◇お知らせ

• Wi-Fiを使用するときには十分な電波強度が得られ るようご注意ください。Wi-Fiネットワークの雷波 強度は、お使いの本端末の位置によって異なりま す。Wi-Fiルーターの近くに移動すれば、雷波強度 が改善されることがあります。

- Bluetooth機器との雷波干渉について Bluetooth機器と無線I AN (IEEE802.11b/a/n) は同一周波数 (24GHz) を使用するため、無線LANを 搭載した機器の近くで使用すると、電波 干渉が発生し、 通信速度の低下、 雑音や 接続不能の原因になる場合があります。 また、ストリーミングデータ再牛時など で通信が途切れたり音声が乱れることが あります。この場合、次の対策を行って ください。
 - 本端末やワイヤレス接続する Bluetooth機器は、無線LANと10m以 上離してください。
 - 10m以内で使用する場合は、ワイヤレ ス接続するBluetooth機器の電源を 切ってください。

Wi-FiをONにする

- 設定メニュー画面で (P.97)、「無線 とネットワーク] をタップする
- [Wi-Fi] のチェックボックスに チェックを入れる
 - ・利用可能なWi-Fiネットワークがス キャンされます。

◇お知らせ

• Wi-Fi接続がONになるまで、数秒かかる場合があ ります。

Wi-Fiネットワークに接続する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
 - 利用可能なWi-Fiネットワークが 「Wi-Fiネットワーク」の下に表示され ます。利用可能なネットワークは、 オープンネットワークまたはヤキュリ ティで保護されたネットワークである 場合があります。これは、Wi-Fiネッ トワーク名の横にあるるまたは縁に よって示されます。WPS機能で接続 できるWi-Fiネットワーク名の構には

接続したいWi-Fiネットワークを選 択し、「接続」をタップする

ヤキュリティで保護されたWi-Fiネッ トワークに接続しようとすると、接続 する前にそのWi-Fiネットワークのヤ キュリティキー (WFPキー) の入力 が求められます。

◇お知らせ

• 次回接続時は、本体にセキュリティキー (WEP キー) が記録されています。

• Wi-Fiネットワークに接続するときに間違ったヤ キュリティキー (WFPキー) を入力すると、IPア ドレスの取得が開始された後に「接続が制限され ています」と表示されることがありますが、Wi-Fi ネットワークには接続されていません。セキュリ ティキー (WFPキー) をご確認の L. 接続し直し てください。

上記の方法で解決しない場合は、正しいIPアドレ スが取得できていない可能性があります。雷波状 況を確認の上、接続し直してください。

■ ステータスバーに表示されるWi-Fi ネットワーク状態表示アイコン Wi-Fiネットワークの接続状態によって. ステータスバーに次のアイコンが表示さ わます。

- | Wi-Fiネットワークに接続すると表示されま す。
- ▼ AutoIP機能を使ってWi-Fiネットワークに接 続すると表示されます。
- オープンネットワークを検出すると表示され ます。*
- ※ Wi-Fiネットワークに接続していない状態で、あ らかじめWi-Fiネットワークの通知をONにしてお く必要があります。(P104)

Wi-Fiネットワークから切断する

- 設定メニュー画面で(P.97)、「無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- 接続中のWi-Fiネットワークを長く タッチする

「ネットワークから切断」 をタップす

Wi-Fiネットワークのステータス

Wi-Fiネットワークに接続している場合、ま たは近くにWi-Fiネットワークが存在する場 合、これらのWi-Fiネットワークのステータ スを表示できます。また、セキュリティで保 護されていないWi-Fiネットワークを検出し た場合は、通知するように設定することもで きます。

Wi-Fiネットワークの通知をONにす る

- Wi-FiがONになっていることを確認 し、設定メニュー画面で(P.97)、 「無線とネットワーク] ▶ 「Wi-Fi設 定] をタップする
- [ネットワークの通知] にチェックを 入れる

Wi-Fiネットワークを手動でスキャン する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- をタップする 2

☆ [スキャン] をタップする

- Wi-Fiネットワークのスキャンが開始され、Wi-Fiネットワークが「Wi-Fiネットワーク」の下に表示されるようになります。
- 4 一覧にあるWi-Fiネットワークを タップし、ネットワークに接続する

Wi-Fiの詳細設定

あらかじめWi-Fi設定をONにしておく必要があります。(P.103)

WPS対応機器を使ってWi-Fiネット ワークに接続する

WPSとは、無線LAN機器の接続やセキュリティに関する複雑な設定を簡単に行うことができる機能です。本端末のWPS機能を使うと、WPSに対応している無線LAN機器をアクセスポイントにしてWi-Fiネットワークに接続できます。必要に応じて、WPS対応機器の設定を行ってください。

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- [自動設定 (WPS)] をタップする

- 3 120秒以内に、アクセスポイントと なるWPS対応機器のWPSボタンを 押す
 - WPS対応機器の設定に従ってWPSボタンを押します。

Wi-Fiネットワークを手動で追加する

- **1** 設定メニュー画面で (P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- 2 [Wi-Fiネットワークを追加] をタッ プする
- 3 追加するWi-Fiネットワークの [ネットワークSSID] 名を入力する
- 4 [セキュリティ] フィールドをタップ し、追加するWi-Fiネットワークの セキュリティタイプのラジオボタン にチェックを入れる
 - 「なし」「WEP」「WPA/WPA2 PSK」 「802.1x EAP」の4種類が表示されま す。
- 5 必要に応じて、追加するWi-Fiネットワークのセキュリティ情報を入力する
- **6** [保存] をタップする

接続中のWi-Fiネットワーク情報を確認する

- **1** 設定メニュー画面で (P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- 現在接続中のWi-Fiネットワークを タップする
 - ネットワーク情報の詳細が表示されます。

◇お知らせ

設定メニュー画面で (P.97)、[無線とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップし、 [重] をタップして [詳細設定] をタップすると、「MACアドレス」 および [IPアドレス] を確認できます。

Wi-Fiのスリープ設定

Wi-Fiのスリープ設定を変更することで、画面のバックライトが消灯したときに本体のWi-Fi機能がOFFになるように設定できます。また、Wi-Fi機能を常にONにするか、あるいは充電時には常にONにするように設定することもできます。

◇お知らせ

 Wi-Fiネットワークが切断された場合は、自動的に 3G/GPRSネットワークでの接続に切り替わります。

Wi-Fiのスリープ設定を追加する

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- 🤈 🔳 をタップする
- **3** [詳細設定] をタップする
- 4 [Wi-Fiのスリープ設定] をタップする
- 5 [画面がOFFになったとき] / [電源 接続時はスリープにしない] / [ス リープにしない] のいずれかをタッ プする

静的IPアドレスを使用する

静的IPアドレスを使用してWi-Fiネットワークに接続するように本体を設定できます。

静的IPアドレスを設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [Wi-Fi設定] をタップする
- っ 重 をタップする
- **3** [詳細設定] をタップする

4 [静的IPを使用する] のチェックボックスにチェックを入れる

IP設定の項目が選択できるようになります。

5 項目をタップし、必要な情報を入力 する

- 静的IPアドレスを使用するには、「IP アドレス」「ゲートウェイ」「ネットマ スク」「DNS 1」の入力が必要です。
- 6 をタップする
- 7 [保存] をタップする

テザリング機能を利用する

テザリングとは、スマートフォンなどのモバイル機器をモデムとして使い、USB対応機器や、無線LAN対応機器をインターネットに接続させることです。

◇お知らせ

- ご利用の料金プランにより、テザリング利用時の パケット通信料が異なります。パケット定額サー ビスへのご加入を強くおすすめします。
- ご利用時の料金など詳細については、 http://www.nttdocomo.co.jp/をご覧ください。
- デザリングの詳細については、設定メニュー画面で(P.97)、[無線とネットワーク] ▶ [デザリング] ▶ [ヘルプ] をご覧ください。

USBテザリングを設定する

本端末を付属のmicroUSBケーブルでUSB対応のパソコンと接続し、モデムとして利用することで、パソコンをインターネットに接続することができます。

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [テザリング] をタップする
- 2 本端末をmicroUSBケーブルでパソ コンに接続する(P.26)
 - 初めてmicroUSBケーブルを接続した ときは、パソコンに本端末のドライバ ソフトがインストールされます。イン ストール完了までしばらくお待ちくだ さい。完了後、続いてPC Companionソフトウェアのインス トール確認画面が表示されます。
- 2 [スキップ] をタップする
- 4 [USBテザリング] をタップする
- 5 表示される注意事項の詳細を確認して、[OK] をタップする
 - [USBテザリング] にチェックがつき ます。

◇お知らせ

- USBテザリングに必要なパソコンの動作環境 (OS) は以下のとおりです。なお、ドライバは自 動でインストールされます。
 - Microsoft Windows 7
 - Microsoft Windows Vista
 - Microsoft Windows XP

ポータブルWi-Fiアクセスポイントを 設定する

本端末をWi-Fiアクセスポイントとして利用 し、無線LAN対応機器をインターネットに8 台まで同時に接続することができます。

- 設定メニュー画面で (P.97)、 [無線 とネットワーク] ▶ [テザリング] **をタップする**
- 「ポータブルWi-Fiホットスポット設 定1 をタップする
- [Wi-Fiホットスポットを設定]を タップする
- 設定するWi-Fiホットスポットの 「ネットワーク SSID] 名を入力する
 - お買い上げ時には「Xperia NX SO-02D XXXXI が設定されています。
- 5 【セキュリティ】フィールドをタップ し、設定するWi-Fiホットスポット のセキュリティタイプのラジオボタ ンにチェックを入れる
 - [WPA2 PSK] [セキュリティなし] が 表示されます。

- 必要に応じて、設定するWi-Fiホッ 6 トスポットのセキュリティ情報を入 力する
- [保存] をタップする

◇お知らせ

お買い上げ時にはパスワードがランダ人に設定さ れていますが、任意のパスワードに変更すること わできます。

Wi-Fiテザリングを設定する

- 設定メニュー画面で(P.97)、「無線 とネットワーク1 ▶ 「テザリング1 をタップする
- 「ポータブルWi-Fiホットスポット】 **をタップする**
- 表示される注意事項の詳細を確認し て、[OK] をタップする
 - [ポータブルWi-Fiホットスポット] にチェックがつきます。

◇お知らせ

- Wi-Fiネットワークに接続しているときに、Wi-Fi テザリングを開始するとWi-Fi接続は切断されます が、Wi-Fiテザリングを終了すると自動的に接続さ れます。また、Wi-Fi機能を利用してDLNA機器と 本端末を接続しているときも、Wi-Fiテザリングを 開始すると自動的に切断/接続されます。
- USBテザリングとWi-Fiテザリングは同時に利用で きます。

VPN(仮想プライベートネット ワーク) に接続する

仮想プライベートネットワーク (VPN: Virtual Private Network) は、保護された ローカルネットワーク内の情報に、別のネッ トワークから接続する技術です。VPNは一般 に、企業や学校、その他の施設に備えられて おり、ユーザーは構内にいなくてもローカル ネットワーク内の情報にアクセスできます。 本端末からVPNアクセスを設定するには、 ネットワーク管理者からヤキュリティに関す る情報を得る必要があります。詳しくは、 http://www.sonvericsson.co.ip/support/ をご参照ください。

◇お知らせ

ISPをspモードに設定している場合は、PPTPはご 利用いただけません。

VPNを追加する

- 設定メニュー画面で (P.97)、 [無線 とネットワーク] ▶ [VPN設定] を タップする
- [VPNの追加] をタップする
- 追加するVPNの種類をタップする
- 画面が表示されたら、ネットワーク 管理者の指示に従い、VPN設定の各 項目を設定する

5 する

VPN設定画面のリストに、新たな VPN が追加されます。

◇お知らせ

追加したVPNは編集したり、削除したりできます。 編集するには、変更したいVPNIを長くタッチし、 「ネットワークの編集」をタップします。必要に応 じてVPNの設定を変更し、 Time をタップして「保 存〕 をタップします。

削除するには、削除したUVPNを長くタッチし、 「ネットワークを削除] ▶ [OK] をタップします。

VPNに接続する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[無線 とネットワーク] ▶ [VPN設定] を タップする
 - VPN設定画面に、追加したVPNがり スト表示されます。
- 接続するVPNをタップする
- ダイアログボックスが表示されたら、 必要な認証情報を入力し、「接続」を タップする
 - VPNに接続すると、接続中を示すが ステータスバーに表示されます。切断 すると、VPN設定画面に戻るための 通知が表示され、再接続できます。未 接続時は■がステータスバーに表示さ わます。

VPNを切断する

通知パネルを開き、VPN接続中を示 す通知をタップする

• 接続中のVPNをタップすると切断さ れます。

通話設定

ネットワークサービスを設定したり、利用可 能なネットワークを検索したりできます。

ネットワーク サービス設定	P.85
携帯電話事業者	海外での利用開始時や利用中の ネットワークが圏外になったとき に、利用可能なネットワークを検 索し、接続し直します。
ノイズ抑制	通話中、通話相手が会話の内容を 聞き取りやすくなります。
アカウント	インターネット通話(SIP)アカ ウントの設定をします。
通話方法	インターネット通話(SIP)の通 話方法を設定します。

音設定

着信音や操作音、バイブレータなどを設定し ≢ す。

0.00	
xLOUD™	オーディオ再生レベル強調技術 ("XLOUD") を設定すると、 ミュージック、YouTube、 ギャラリーなどの再生時に、本 体スピーカーで迫力のあるサウ ンドを楽しめます。
マナーモード	P.111
バイブレーション	P.111
音量	P.111
着信音	P.112
通知音	P.112
タッチ操作音	P.112
選択時の操作音	P.112
画面ロックの音	キーロックや画面ロックの解除 時に音を鳴らすかどうかを設定 します。
入力時バイブレー ション	特定のソフトキー操作など一部 の操作時に、本端末を振動させ るかどうかを設定します。

マナーモードを設定する

- ① を1秒以上押す
 - 携帯電話オプションメニューが表示さ わます。
- [マナーモード] をタップする

◇お知らせ

- 設定メニュー画面で (P97)、「音設定」をタップ して「マナーモード」にチェックを入れるか. キーロック解除画面で (P.29)、 にタッチして左 側へドラッグしてもマナーモードに設定できます。
- 本端末ではマナーモードに設定中でも、動画再生、 音楽再生、アラームなどの音声は消音されません。

バイブレータを設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[音設 定] ▶ [バイブレーション] をタッ プする
- **[常に使用する] / [使用しない] /** [マナーモードがONの時のみ] / 「マナーモードがOFFの時のみ」の いずれかをタップする

各種音量を調節する

- 設定メニュー画面で(P.97)、「音設 定] ▶ [音量] をタップする
 - 次の項目の音量を調節します。
 - 着信音
 - メディア(ミュージックプレーヤー やギャラリー、FMラジオの再生音 など)
 - アラーム
 - 通知音

スライダを左右にドラッグして、レ ベルを調節する

- ・音量を下げるにはスライダを左にド ラッグ、 上げるにはスライダを右にド ラッグします。
- [OK] をタップする 3

◇お知らせ

 お買い上げ時は、 着信音量を調節すると通知音量 も同じ音量に調節されます。着信音と通知音を個 別に調節するには、手順1で「通知音にも着信音 量を適用〕のチェックを外します。着信音・通知 音それぞれの音量調節のスライダが表示され、ス ライダを左右にドラッグして個別に音量を設定で きます。

着信音の音量を音量キーで調節す る

- ホーム画面で (マート) の上下を押す
 - 音量の調節バーが表示され、音を大き くまたは小さくできます。

◇お知らせ

 ・ 着信時に (マロ) または (①) を押すと、 着信音を 消音にすることができます。

着信音を設定する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[音設 定] ▶ [着信音] をタップする
- 着信音を選択し、「完了」をタップす る
 - Media Go (P157) から転送したり、 インターネットからダウンロードした 「way」、「m4a」または他の形式の音 声ファイルを着信音として設定できま す。(P.192)

◇お知らせ

お買い上げ時に登録されている着信音以外の着信 音を設定する場合は、「ミュージックライブラリー からも設定できます。

通知音を選択する

- 設定メニュー画面で(P.97)、「音設 定] ▶ [诵知音] をタップする
- **诵知音を選択し、「完了」をタップす**

◇お知らせ

お買い上げ時に登録されている通知音以外の通知 音を設定する場合は、「ミュージックライブラリー からも設定できます。

タッチ操作時の音をONにする

- 設定メニュー画面で (P.97)、[音設 定1 をタップする
- [タッチ操作音]、[選択時の操作音] にチェックを入れる
 - チェックを外すと、タッチやタップし たときに操作音が鳴らないようになり ます。

◇お知らせ

- 「タッチ操作音」はダイヤルパッドを操作したとき の音です。「選択時の操作音」はメニューを選択し たときの音です。
- ソフトウェアキーボードのキー操作音の設定は、 設定メニュー画面で (P97)、「言語とキーボード] をタップして、ソフトウェアキーボードの種類を 選択してから設定します。

画面設定

画面の明るさや表示方法などを設定します。

モバイルブラビア エンジン	色鮮やかで美しい写真や動画 を表示するために、画質改善 処理(モバイルブラビアエン ジン)を設定します。コント ラストや色合いなどが調節さ れます。
画面の明るさ	P.113
画面の自動回転	P.113
アニメーション表示	P.113
バックライト消灯	P.114
テーマ	ホーム画面や設定メニュー画面の背景の画像を設定します。
ロック画面設定	P.114

画面の明るさを調節する

- 設定メニュー画面で(P.97)、「画面 設定] ▶ [画面の明るさ] をタップ する
- スライダを左右にドラッグする
 - 画面の明るさを下げるにはスライダを 左にドラッグ、上げるにはスライダを 右にドラッグします。
- [OK] をタップする

画面の表示のしかたを変える

本端末を横向き/縦向きにすると、自動的に 横画面表示/縦画面表示に切り替わるように 設定できます。

◇お知らせ

ホーム画面など、表示中の画面によっては、本端 末の向きを変えても横画面表示されない場合があ ります。

横画面表示に切り替わるように設定す る

- 設定メニュー画面で (P.97)、「画面 設定]をタップする
- **[画面の自動回転]** にチェックを入れ

画面切り替え時のアニメーション 効果を設定する

画面がなめらかに切り替わるように見えるア ニメーションの効果を設定します。

- 設定メニュー画面で(P.97)、「画面 設定] ▶ 「アニメーション表示] を タップする
- アニメーション表示の設定項目を選 択する

画面のバックライトが消灯するま での時間を設定する

- 1 設定メニュー画面で(P.97)、[画面 設定] ▶ [バックライト消灯] を タップする
- 2 画面のバックライトが消灯するまで の時間を選択する

◇お知らせ

画面のバックライトをすぐ消灯するには、 を押します。

キーロック解除画面に表示される 情報を設定する

キーロック解除画面(P.29)に表示される情報を設定します。

1 設定メニュー画面で(P.97)、[画面 設定] ▶ [ロック画面設定] をタッ プする

■ 通知情報を表示する

[不在着信] / [新着spモードメール] / [新着メッセージ] / [新着Eメール] / [カレンダーの予定] にチェックを入れる

・お買い上げ時は「不在着信」「新着sp モードメール」「新着メッセージ」の チェックボックスにチェックが入って います。 Facebookにログインしている場合は、「Facebookのお知らせ」の チェックボックスが表示されます。

■ 通知情報を詳細に表示しない

[プライバシー] にチェックを入れる

- 通知情報と件数を表示し、相手の情報 やメッセージの内容などは表示されません。
- アプリケーションのショートカット を変更する

[アプリケーションショートカット] ▶ [新規ショートカットを追加] / [連絡 先] / [メッセージ] / [検索] を タップし、上下にフリックして、変更 したいアプリケーションを選択する

- お買い上げ時は「連絡先」「メッセージ」「検索」が設定されていますが、
 変更できます。
- キーロック解除画面で日時付近を右にフリックすると、設定されているアプリケーションのショートカットが表示され、左にフリックすると、ミュージックプレーヤーのウィジェットが表示されて、キーロックを解除しなくても、アプリケーションを起動したり、音楽を再生したりできます。ミュージックプレーヤーのウィジェットを変更することはできません。

壁紙を変更する

[壁紙] ▶ [Xperia™の壁紙] / [ギャ ラリー] をタップする

・設定方法については「壁紙を変更す る I の手順2 (P.59) をご参照くださ (1)

マチキャラを表示する

「マチキャラ」にチェックを入れる

- あらかじめ、ホーム画面に「マチキャ ラ」のウィジェットを設定してくださ い。設定方法については「ホーム画面 にウィジェットを追加する L(P.58) をご参照ください。
- 「マチキャラ」にチェックが入ってい ると、通知情報 (P.114) のチェック ボックスに4つ以上のチェックを入れ ることはできません。

現在地情報とセキュリティ

現在地情報表示やセキュリティに関する設定 をします。

無線ネットワークを使用	P.201
GPS機能を使用	P.201
画面ロックの設定	P.118
SIMカードロック設定	P.117
パスワードを表示	バスワードの入力画面で、 「・」が表示される前に入 力した文字を表示するか どうかを設定します。
デバイス管理者を選択	デバイス管理者を有効に するかどうかを設定しま す。お買い上げ時は「お まかせロック」が有効に なっています。*1
安全な認証情報の使用	安全な証明書とその他の 認証情報へのアクセスを アプリケーションに許可 します。** ²
内部ストレージから インストール	暗号化された証明書を内 部ストレージからインス トールします。
パスワードの設定	認証情報ストレージ*3の パスワードを設定したり、 変更したりします。
ストレージの消去	認証情報ストレージ*3からすべての証明書や認証情報を消去して、認証情報を消去して、認証情報ストレージのパスワードをリセットします。

- ※1 おまかせロックを利用する場合は、「おまかせ ロック | を有効にする必要があります。2012年 2月現在、おまかサロックはご利用いただけま せんい
- ※2 あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを 設定しておいてください。
- ※3 認証情報ストレージに証明書や認証情報を保管 します。

ドコモminiUIMカードの保護

本端末を便利にお使いいただくための各種機 能には、暗証番号が必要なものがあります。 本端末をロックするためのコードやネット ワークサービスでお使いになるネットワーク 暗証番号などがあります。用途ごとに上手に 使い分けて、本端末を活用してください。

各種暗証番号に関するご注意

- 設定する暗証番号は「牛年月日」「電話 番号の一部 | 「所在地番号や部屋番号 | 「1111」「1234」などの他人にわかりや すい番号はお避けください。また、設 定した暗証番号はメモを取るなどして お忘れにならないようお気をつけくだ さい。
- ・暗証番号は他人に知られないように十 分ご注意ください。万が一暗証番号が 他人に悪用された場合、その損害につ いては、当社は一切の責任を負いかね ます。
- 暗証番号を忘れてしまった場合は、契 約者ご本人であることが確認できる書

- 類(運転免許証など)や本端末、ドコ 干minil IIMカードをドコモショップ窓 口までご持参いただく必要があります。 詳しくは本書裏面の「総合お問い合わ せ先上までご相談ください。
- PINロック解除コードは、ドコモショッ プでご契約時にお渡しする契約申込書 (お客様控え) に記載されています。ド コモショップ以外でご契約されたお客 様は、契約者で本人であることが確認 できる書類(運転免許証など)とドコ 干miniUIMカードをドコモショップ窓 口までご持参いただくか、本書裏面の 「総合お問い合わせ先」までご相談くだ さい。

ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモ インフォメー ションセンターでのご注文受付時に契約者ご 本人を確認させていただく際や各種ネット ワークサービスご利用時などに必要な数字4 桁の番号です。ご契約時に任意の番号を設定 いただきますが、お客様で自身で番号を変更 できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My docomol *の「docomolD /パスワード」 をお持ちの方は、パソコンから新しいネット ワーク暗証番号への変更手続きができます。 ※「My docomo」については、本書裏表紙 の裏面をご覧ください。

PIN J - K

ドコモ miniUIMカードには、PINコードと いう暗証番号を設定できます。この暗証番号 は、ご契約時は「0000」に設定されていま すが、お客様で自身で番号を変更できます。 PINコードは、第三者による無断使用を防ぐ ため、ドコモminiUIMカードを本端末に差 し込むたびに、または本端末の電源を入れる たびに使用者を確認するために入力する4~ 8桁の暗証番号です。PINコードを入力する ことにより、発着信および端末操作が可能と なります。

- 新しく本端末を購入されて、現在で利用中 のドコモminiUIMカードを差し替えてお使 いになるときは、以前にお客様が設定され たPINコードをご利用ください。設定を変 更されていない場合は「0000」となりま す。
- PINコードの入力を3回連続して問違える。 と、PINコードがロックされて使えなくな ります。この場合は、「PINロック解除コー ドーでロックを解除してください。(P117)

PINロック解除コード(PUKコード)

PIN ロック解除コードは、PIN コードがロッ クされた状態を解除するための8桁の番号で す。なお、PINロック解除コードはお客様ご 自身では変更できません。

PINロック解除コードの入力を10回連続し て間違えると、ドコモminiUIMカードが ロックされます。その場合は、ドコモ ショップ窓口にお問い合わせください。

ドコモminiUIMカードのPINを 有効にする

ドコモ miniUIMカードに PIN (暗証番号) を設定し、電源を入れたときにPINコードを 入力することで、不正使用から保護できま वं्

- 設定メニュー画面で(P.97)、「現在 地情報とセキュリティ] ▶ [SIM カードロック設定] ▶ [SIMカード をロック] をタップする
- ドコモminiUIMカードのPINコード を入力して、[OK] をタップする
 - 「SIMカードをロック」にチェックが つきます。

電源を入れたときにPINコードを入力 する

- PINコードの入力画面で、ドコモ miniUIMカードのPINコードを入 力する
- 「OK」をタップする

◇お知らせ

 SIMカードロックを解除しなくても、キーロック 解除後のSIMカードロックの解除画面で「緊急通報」をタップして、緊急通報をかけることができます。詳細については、「緊急通報」(P.72)をご確認ください。

PINコードを変更する

- ドコモminiUIMカードのPINが有効に設定 されているときのみ変更できます。
- 1 設定メニュー画面で(P.97)、[現在 地情報とセキュリティ] ▶ [SIM カードロック設定] ▶ [SIM PINの 変更] をタップする
- 2 現在のドコモminiUIMカードのPIN コードを入力して、[OK] をタップ する
- 新しいドコモminiUIMカードのPIN コードを入力して、[OK] をタップ する

4 もう一度新しいドコモminiUIMカー ドのPINコードを入力して、[OK] をタップする

ドコモ miniUIMカードのPUKロック を解除する

- 1 PUKコードの入力画面でPUKコード を入力して、[OK] をタップする
- 新しいドコモminiUIMカードのPIN コードを入力して、[OK] をタップ する
- 3 もう一度新しいドコモminiUIMカードのPINコードを入力して、[OK]をタップする

画面ロック

本端末の電源を入れたり、スリーブモードから復帰したりするたびに画面のロック解除が必要になることで、データを保護できます。画面ロックの設定には、「パターン」「PIN」「パスワード」の3種類があります。(P.119)

◇お知らせ

 キーロック(P.28)を使用すると、画面ロックの 設定を行わずに本端末の誤動作防止と省電力を行 えます。

画面ロックの解除方法を設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、「現在 地情報とセキュリティ] ▶ [画面 ロックの設定] をタップする
- [パターン] / [PIN] / [パスワー ド]をタップする
 - 「パターン」をタップした場合は、画 面の指示に従って、ロック解除パター ンを入力します。
 - パターンを忘れた場合の秘密の質問お よび答えを設定してください。
 - 「PIN」をタップした場合は、画面の 指示に従って、4つ以上の数字を入力 します。この「PIN」は、ドコモ miniUIMカードに設定されるPINコー ド (P117) とは別のものです。
 - 「パスワード」をタップした場合は、 画面の指示に従って、アルファベット を含む4つ以上の文字を入力します。

画面ロックの解除方法を変更する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[現在 地情報とセキュリティ] ▶ [画面 ロックの変更] をタップする
 - 現在のロック解除パターン、PIN、ま たはパスワードを入力します。
 - ロック解除パターンの入力を5回続け て失敗した場合は、30秒待ってから 再試行してください。

「パターン】/「PIN】/「パスワー ド] をタップする

新しく変更したい項目を選択します。 設定方法は「画面ロックの解除方法を 設定する | の手順2 (P.119) をご参 照ください。

画面ロックをかける

画面ロックの解除方法を設定(P.119)した 後に、スリープモード、または① を押す と、キーロックと画面ロックがかかります。

画面ロックを解除する

- (1) を押してバックライトを点灯す
- キーロックを解除して (P.29)、画 面のロック解除方法を入力する
 - あらかじめ設定しておいたロック解除 パターン、PIN、またはパスワードを 入力します。

◇お知らせ

画面ロックを解除しなくても、キーロック解除後 の画面ロックの解除画面で「緊急通報」をタップ して、緊急通報をかけることができます。詳細に ついては、「緊急通報 | (P.72) をご確認ください。

ロック解除方法を忘れた場合

■「パターン」を設定している場合

画面ロック解除パターンを5回続けて間違えると、「パターンが違います」と表示されます。

- 「次へ」をタップして、ロック解除パターンを設定したときの秘密の質問に答えて、「ロック解除」をタップすると、画面ロックを解除できます。
- Googleアカウントを設定している場合は、「パターンが違います」画面で「次へ」をタップすると、「質問に回答」「Googleアカウント情報を入力」が表示されます。
 - [質問に回答] にチェックを入れて [次へ] をタップし、ロック解除パ ターンを設定したときの秘密の質問に 答えて、[ロック解除] をタップする と、画面ロックを解除できます。
 - [Googleアカウント情報を入力] に チェックを入れて [次へ] をタップ し、Googleアカウントとパスワード を入力して、[ロック解除] をタップ すると、画面ロックを解除できます。
- ・画面ロックを解除した後に新しくロック解除パターンを設定する場合は、「画面のロックが解除されました」と表示されたら[はい]をタップして、ロック解除パターンを設定し直してください。

◇お知らせ

- [やり直す] をタップすると、30秒後にパターン の入力を再試行できます。
- [やり直す]をタップし、「パターンを忘れた場合」をタップしても、ロック解除パターンを設定したときの秘密の質問に答える画面が表示されます。
- Googleアカウントは複数のアカウントを設定できますので、Googleアカウントとバスワードを入力して画面ロックを解除するには、そのいずれかのアカウントを入力して解除できます。

■「PIN」/「パスワード」を設定してい る場合

ドコモショップにお問い合わせください。

画面ロックがかからないようにする

一度設定した画面ロックをかからない設定に 戻します。

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[現在 地情報とセキュリティ] ▶ [画面 ロックの変更] をタップする
 - あらかじめ設定しておいたロック解除 パターン、PIN、またはパスワードを 入力します。
- 🤈 [なし] をタップする

アプリケーション

アプリケーションの表示や、管理に関する設 定をします。

提供元不明のアプリ	P.121
アプリケーションの 管理	P.122
実行中のサービス	現在実行中のサービスを表 示/管理します。
ストレージ使用状況	すべてのアプリケーション の容量や使用状況などを表 示します。
電池使用量	電池を使用している操作を表示します。
開発	アプリケーション開発時に 利用できるオプションを設 定します。

提供元不明のアプリケーションの ダウンロードを許可する

提供元不明のアプリケーションをダウンロー ドする前に、本体の設定でダウンロードを許 可する必要があります。

ダウンロードするアプリケーションは発行元 が不明な場合もあります。お使いの本端末と 個人データを保護するため、Androidマー ケットなどの信頼できる発行元からのアプリ ケーションのみダウンロードしてください。

設定メニュー画面で(P.97)、[アプ リケーション] をタップする

- 「提供元不明のアプリ」をタップする
- 表示される注意文を読んで、「OKT をタップする
 - [提供元不明のアプリ] にチェックが つきます。

ダウンロードしたアプリケーションを 確認する

提供元不明のアプリケーションなどウェブか らダウンロードしたデータを次の操作で確認 できます。

- ホーム画面で「ブラウザ」をタップ する
- 「≣ をタップし、[その他] ▶ [ダ ウンロード履歴]をタップする

◇お知らせ

- ホーム画面で ▶ 「ダウンロード」 をタップして も確認できます。
- Androidマーケットからダウンロードしたアプリ ケーションは表示されません。

アプリケーションを管理する

インストールされたアプリケーションの管理 や削除、メモリの使用状況などを表示した り、設定を変更したりできます。

本端末のアプリケーションに許可されている動作を表示する

各アプリケーションの操作に伴い、本端末内 のネットワーク通信機能や位置情報機能な ど、アクセスが許可されている機能が確認で きます。

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[アプ リケーション] ▶ [アプリケーショ ンの管理] をタップする
- **2** 表示したいアプリケーションをタッ プする
- 3 スクロールして許可されている動作を表示する
 - すべての許可されている動作が表示されていない場合は、[すべて表示]を タップします。

アプリケーションを強制停止する

アプリケーションが応答しないというポップ アップウィンドウが表示された場合に、アプ リケーションを強制停止することができま す。

- 1 設定メニュー画面で(P.97)、「アプ リケーション】▶ 「アプリケーショ ンの管理〕をタップする
- 2 強制停止するアプリケーションを タップする
- 3 [強制停止] をタップする
- 4 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする

◇お知らせ

 アプリケーションを強制停止したくないときには、 [キャンセル] をタップしてアプリケーションの応答を待ってください。

♦注意

• アプリケーションの「ステータスバー」を強制停止すると正常に動作しない場合があります。

アプリケーションのすべてのデータを 消去する

- インストールされたアプリケーションのすべてのデータを消去する前に、アプリケーション内に保存されているデータも含めて、そのアプリケーションに関連する保存しておきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてください。
- 1 設定メニュー画面で (P.97)、「アプ リケーション」▶ 「アプリケーショ ンの管理」をタップする

- データを消去したいアプリケーショ ンをタップする
- 「データを消去」をタップする
- 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする

インストールされたアプリケーション を削除する

- インストールされたアプリケーションを削 除する前に、アプリケーション内に保存さ れているデータも含めて、そのアプリケー ションに関連する保存しておきたいコンテ ンツをすべてバックアップしておいてくだ さい。
- いくつかのアプリケーションは削除できま せんん
- 設定メニュー画面で (P.97)、「アプ リケーション] ▶ 「アプリケーショ ンの管理] をタップする
- 削除したいアプリケーションをタッ プする
- [アンインストール] をタップする 3
- [OK] をタップする 4
- アンインストールが完了したら [OK] をタップする

◇お知らせ

- 本端末にプリインストールされているアプリケー ションは、アンインストールできない場合があり 主オ
- アプリケーション画面でもアプリケーションを削 除することができます。詳細については、「アプリ ケーションをアンインストールする | (P.68) をご 参照ください。

アプリケーションのキャッシュを消去 する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[アプ リケーション] ▶ 「アプリケーショ ンの管理] をタップする
- キャッシュを消去したいアプリケー 2 ションをタップする
- [キャッシュを消去] をタップする 3

アプリケーションの起動時の設定を消 去する

アプリケーションの起動時の設定を消去し、 初期状態に戻すことができます。

- 設定メニュー画面で(P.97)、[アプ リケーション] ▶ 「アプリケーショ ンの管理] をタップする
- 設定を消去したいアプリケーション をタップする
- [設定を消去] をタップする

充電中に画面のバックライトを ONにしておく

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[アプ リケーション] ▶ [開発] をタップ する
- 2 [スリープモードにしない] にチェックを入れる

アカウントと同期

オンラインサービスのアカウント管理(追加または削除)や、オンラインサービス上の連絡先やメッセージなどの情報を本端末と同期させる設定をします。

データ	本端末にインストールされているすべてのアプリケーションが自動的にデータ通信を行います。
自動同期を有効に する	P.127
アカウントを管理	P.124

アカウントを管理する

オンラインサービスのアカウントを追加または削除します。

Googleアカウントを設定する

Google アカウントを本端末に設定し、 Gmail、Google トーク、Google カレン ダー、Android マーケットなどのGoogle サービスを利用できます。

なお、本端末には複数のGoogleアカウント を設定することができます。

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、「アカ ウントと同期」 ▶ 「アカウントを追 加] ▶ [Google] をタップする
- 2 登録ウィザードの説明に従って Googleアカウントを設定する
 - Googleアカウントを持っていない場合は、アカウントを作成してください。
 - すでにGoogleアカウントを持っている場合は、ログインしてください。

❖お知らせ

- Google アカウントを設定しない場合でも本端末を お使いいただくことはできますが、Google トーク、Gmail、Android マーケットなどのGoogle サービスがご利用になれません。
- サインインするためにはGoogleアカウントおよびパスワードが必要です。

 Google アカウントを設定すると、設定メニューの 「アカウントと同期」の画面に表示されるGoogle アカウントをタップして、次の項目からそれぞれ のデータを手動で同期させることができます。

インスタント アップロードを 同期**	カメラやスクリーンショットで撮 影した写真をGoogle+の写真に同 期
連絡先を同期	Gmailに登録されている連絡先を 本端末の電話帳に同期
Gmailを同期	Googleアカウントで利用している メールの送受信履歴を本端末の Gmailに同期
カレンダーを同 期	Googleアカウントに登録されている予定などのカレンダー情報を本端未のカレンダーに同期

- ※写真を自動でアップロードするには、Google アカウントを設定してGoogle+にログインする ときに、インスタントアップロードを有効にす るかどうかを確認する画面で有効にする設定を 選択してください。
- 設定したGoogleアカウントでPicasaをご利用の場合は、「Picasa Web Albumsを同期」が表示され、タップして同期させると本端末のギャラリーにPicasaのウェブアルバムが表示されます。
- 設定したGoogleアカウントでGoogle+をご利用 の場合は、「Google+を同期」が表示され、タッ プして同期させると本端末のギャラリーにカメラ で撮影されたインスタントアップロードの写真が 表示されます。
- Google アカウントでログインする前に、データ接続可能な状態であることを確認してください。 データ接続状態を知るには、「ステータスアイコン」(P31)をご参照ください。

Facebookアカウントを設定する

Facebookアカウントの登録・ログインを行うと、オンラインサービス上の「友達」が公開しているプロフィール情報を電話帳に表示させることができます。また、Timescapeにも「友達」の更新情報が表示できるようになります。

◇お知らせ

- Facebookアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://www.facebook.com のウェブサイトから もアカウントを新規作成することができます。
- Twitter、mixiのクライアントアプリをダウンロード・インストールすると、Facebook同様にアカウントの設定や連絡先情報の同期ができます。
- 1 設定メニュー画面で (P.97)、「アカ ウントと同期] ▶ 「アカウントを追 加] ▶ [Facebook] をタップする
 - すでにFacebookアカウントを持っていて、本端末で電話帳やTimescapeなどからアカウント設定している場合は、追加する必要はありません。
- 2 画面の指示に従ってログイン情報な どを設定する
 - Facebookアカウントを持っていない 場合は、アカウントを登録してください。
 - すでにFacebookアカウントを持っている場合は、ログインしてください。

◇お知らせ

• Facebookのアカウントを設定すると、ステータスパーに 「か表示されます。ステータスパーを下にドラッグして、[Xperia™用Facebook] をタップし、[Xperia™用Facebook] のチェックボックスにチェックを入れて、[同意] をタップします。「アカウントと同期の設定」画面に追加された
「(Xperia™用Facebook) をタップすると、次の項目をタップしてそれぞれのデータを同期、表示させることができます。

カレンダーを同 期	Facebookに登録されている友達 の誕生日などのイベントを本端末 のカレンダーに同期
ギャラリー内の アルバムを同期	Facebookにアップしている画像 を本端末のギャラリーのアルバム に表示
連絡先を同期	Facebookに登録されている友達 のプロフィールを本端末の電話帳 に同期

その他のアカウントを設定する

■ Exchange ActiveSyncアカウント

• Exchange ActiveSyncアカウントをお持ちの場合、設定メニュー画面で (P.97)、[アカウントと同期] ▶ [アカウントを追加] ▶ [Exchange Active Sync] をタップし、表示される画面の指示に従って設定してください。

docomoアカウント

ドコモが提供する「ドコモバックアップ」サービス(P.63)を利用する際に使用します。お買い上げ時から設定されています。

アカウントを削除する

- 1 設定メニュー画面で(P.97)、「アカ ウントと同期」をタップし、削除し たいアカウントを選択する
- 2 [アカウントを削除] ▶ [アカウント を削除] をタップする

◇お知らせ

- はじめに登録したGoogleアカウントは、「アカウントを削除」から削除できません。はじめに登録したGoogleアカウントを削除するには、本端末をリセットしてください。リセット方法について詳しくは、「本端末をリセットする」(P.128)をご参照ください。
- docomoアカウントは削除できません。

データの同期について

本端末とGoogleサービスのGmail、カレンダー、連絡先など、オンラインサービス上の情報を同期することができます。本端末およびパソコンのどちらからでも情報を表示、編集できます。

◇お知らせ

同期するには、本端末でGoogleアカウントなどのオンラインサービスのアカウントを設定する必要があります。手動で同期するか、またはバックグラウンドデータを使用することで自動同期するように設定できます。

自動同期を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[アカウントと同期] をタップする
- 2 [バックグラウンドデータ] のチェックボックスにチェックを入れる
- 3 [自動同期を有効にする] をタップする
- 4 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする
 - [自動同期を有効にする] にチェック がつきます。
- 5 アカウントを設定したオンライン サービスをタップする

6 自動同期する同期項目をタップして チェックを入れる

 ・同期する項目にチェックが入っていて チェックボックスの前に○が表示されている場合は、同期が始まります。
 ○が1つも表示されていない場合は、
 ②をタップして「今すぐ同期」をタップして同期を開始できます。

❖注意

- ・ [バックグラウンドデータ] にチェックを入れると、本端末にインストールされているすべてのアプリケーションおよびアカウントを設定したオンラインサービスとの間で自動的にデータ通信を行うことを許可します。また [自動同期を有効にする] にチェックを入れると、GoogleアカウントでのGmail、カレンダー、連絡先などのデータ、およびオンラインサービスで設定した「友達」などが公開しているプロフィールの情報などを自動的に同期することを許可します。これらの通信は、パケット通信料がかかる場合がありますのでご注意ください。
- 「自動同期を有効にする」にチェックを入れていない場合は、手動で同期することができます。設定メニュー画面(P97)で、「アカウントと同期」をタップし、アカウントを設定したサービスをタップして同期項目を表示させ、同期させたい項目をタップします。

同期を中止する

- 1 同期中 (ステータスバーに が が表示中) に をタップする
- 🤈 [同期をキャンセル]をタップする

プライバシー設定

本端末をお買い上げ時の状態に初期化できま ਰ,

データの初期化 P.128

本端末をリセットする

本端末をリセットすると、ダウンロードした アプリケーションを含むすべてのデータ、お よびGoogleアカウントが削除され、本端末 は初期状態(お買い上げ時の状態)に戻りま す。必ず本端末の重要なデータをバックアッ プレてから、本端末をリセットしてくださ W

初期設定については、「初期設定(セット アップガイド) I (P.29) をご参照ください。

- 設定メニュー画面で (P.97)、「プラ イバシー設定] ▶ [データの初期化] ▶ 「携帯雷話をリセット」をタップ する
 - 「内部ストレージ内データの削除」の チェックボックスにチェックを入れる と、内部ストレージの内容(音楽、写 直、動画など)がすべて削除されま す。
 - 必要に応じて、画面ロックの解除方法 を入力します。

[すべて削除] をタップする

• [すべて削除] をタップすると、本端 末は自動的に再起動します。

◇お知らせ

本端末をリセットすると、DRM保護付きコンテン ツのライヤンス情報が削除され、コンテンツの再 生ができなくなる場合があります。

ストレージ

USBストレージ(microSDカード)、内部ス トレージ、本体メモリの容量を確認できま す。また、内部ストレージやUSBストレージ (microSDカード) を初期化できます。

(11110103073	17 213/11/12/2019 0
合計容量	USBストレージ(microSDカー ド)の容量を確認します。
空き容量	USBストレージ (microSDカード) の空き容量を確認します。
USBストレー ジをマウント*	USBストレージ(microSDカー ド)を認識させます。
USBストレー ジのマウント解 除*	USBストレージ (microSDカード) の認識を解除して、USBストレージ (microSDカード) を安全に取り外します。
USBストレー ジ内データ消去	P.129
合計容量	内部ストレージの容量を確認します。
空き容量	内部ストレージの空き容量を確認 します。
内部ストレージ 内データ消去	P.129

空き容量 本体メモリの空き容量を確認します。

※ USBストレージ(microSDカード)の認識状態によって表示が変わります。

メモリを管理する

本端末の内部ストレージをフォーマットする

- 1 設定メニュー画面で(P.97)、【ストレージ】 ▶ 【内部ストレージ内データ消去】をタップする
- 2 [内部ストレージデータ削除] をタップする
- 🤦 [すべて削除]をタップする

◇お知らせ

フォーマットを行うと、本端末の内部ストレージ の内容がすべて消去されますのでご注意ください。

USBストレージ (microSDカード) をフォーマットする

microSDカードを挿入したmicroSDリーダライタケーブル(試供品)を、あらかじめ本端末に接続しておきます。(P152)

1 設定メニュー画面で (P.97)、「スト レージ」 ▶ [USBストレージのマウ ント解除] をタップする

- 2 [USBストレージ内データ消去] を タップする
- 3 [USBストレージデータ削除] ▶ [すべて削除] をタップする

◇お知らせ

 フォーマットを行うと、USBストレージ (microSDカード)の内容がすべて消去されますのでご注意ください。

合計容量、空き容量を確認する

- 1 設定メニュー画面で (P.97)、[スト レージ] をタップする
 - USBストレージ(microSDカード)、 内部ストレージ、本体メモリの合計容量と空き容量を確認できます。

端末内部の空き容量を増やす

端末内部の空き容量が少ない場合、次の操作を行うことで空き容量を増やすことができます。

- ブラウザで、すべての一時インターネット ファイルとブラウザ履歴情報をクリアします。詳細については、「履歴を削除する」 (P.151)をご参照ください。
- 使用しないアプリケーションをアンインストールします。詳細については、「インストールされたアプリケーションを削除する」(P.123)をご参照ください。

言語とキーボード

使用する言語とキーボードの入力方法を設定 します。

地域/言語を選択	P.130
単語リスト	単語を登録します。
外国語キーボード	P.49
中国語キーボード	
POBox Touch (日本語)	

使用する言語を変更する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[言語 とキーボード] ▶ [地域/言語を選 択] をタップする
- 言語を選択し、[完了] をタップする • 日本語を選択すると「完了」が表示さ
 - れますが、選択した言語によって表示 は異なります。

◇お知らせ

間違った言語を選択して表示内容が読めなくなっ た場合は、http://www.sonvericsson.co.ip/so-02d/fag.html のヘルプをご参照ください。

音声入出力

Google音声認識を設定したり、テキスト読 み上げの設定をします。

音声認識の設定

言語	Google音声検索時に入力する言語 を設定します。
セーフサーチ	アダルトフィルタを設定します。
	音声認識の不適切な結果を表示する かどうかを設定します。

■ テキスト読み上げの設定

- フィスト記のエラの政定	
サンプルを 再生	音声合成の短いサンプルを再生します。
常に自分の設定を使用	アブリケーションの設定を、「規定のエンジン」、「音声データをインストール」、「音声の速度」、「言語」、「Pico TTS」で設定した内容で上書きします。
既定の エンジン	テキストを読み上げるための音声合成エンジンを設定します。お買い上げ時には「Pico TTS」が設定されています。
音声データを インストール	音声合成に必要な音声データをイン ストールします。音声データがイン ストールされていない場合は、 Androidマーケットに接続し、音声 データを検索します。
音声の速度	テキストを読み上げる速度を設定し ます。
言語	テキストを読み上げる言語を設定し ます。

Pico TTS*	インストールされている音声合成工
	ンジンについて設定します。

※日本語には対応しておりません。

ユーザー補助

通話終了時の動作や、ユーザーの操作に音や 振動で反応するユーザー補助サービスを設定 します。

◇お知らせ

- お買い トげ時はユーザー補助アプリケーションが インストールされておりません。初めて使用する ときは、表示される画面に従ってAndroidマー ケットから本端末用のスクリーンリーダーをイン ストールしてください。
- Androidマーケットのご利用には、Googleアカウ ントの設定 (P.124) が必要となります。

	ユーザー補助サービスのオン/ オフを設定します。
電源ボタンで通話	● を押すことで、通話の終
	了ができるように設定します。

日付と時刻

本端末の日付と時刻を変更できます。 日付、タイムゾーン、時刻を手動で設定する 場合は、「自動」時刻設定(ネットワーク自 動設定)のチェックを外して、解除する必要 があります。

自動	ネットワーク上の日付・時刻
	情報を使って、日付、タイム ゾーン、時刻などを自動的に 補正します。
日付設定	P.131
タイムゾーンの選択	P.132
時刻設定	P.132
24時間表示	P.132
日付形式	P.132

日付を設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[日付 と時刻] ▶ [日付設定] をタップす る
- 数字をタップして日付を合わせる
- [設定] をタップする

◇お知らせ

• 海外通信事業者によっては時差補正が正しく行わ れない場合があります。その場合は、手動でタイ ムゾーンを設定(P.132)してください。

タイムゾーンを設定する

- 設定メニュー画面で(P.97)、[日付 と時刻] ▶ 「タイムゾーンの選択] **をタップする**
- 設定したいタイムゾーンを選択する

時刻を設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[日付 と時刻] ▶ [時刻設定] をタップす る
- 数字をタップして時間と分を合わせ る
 - 「24時間表示」のチェックを外してい る場合は、午前・午後を切り替えるこ とができます。[AM] をタップする と「PM]に変わります(その逆も同 (;)
- [設定] をタップする

時間形式を設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[日付 と時刻]をタップして、[24時間表 示] にチェックを入れる/外す
 - ・チェックを入れると時刻の表示が24 時間表示になり、チェックを外すと 12時間表示になります。

日付形式を設定する

- 設定メニュー画面で (P.97)、[日付 と時刻] ▶ 「日付形式」をタップす る
- 設定したい日付形式を選択する

端末情報

電話番号や電波状態、法定情報などの情報を 確認できます。

ソフトウェア更新	P.231
端末の状態	自分の電話番号や電波の 状態、電池残量などを確 認できます。
電池使用量	電池を使用している操作 が表示されます。
法的情報	使用許諾条件や利用規約 などを確認できます。
モデル番号	バージョンや番号を確認
Androidバージョン	できます。
ベースバンドバージョン	
カーネルバージョン	
ビルド番号	

spモードメール

i モードのメールアドレス

(@docomo.ne.ip) を利用して、メールの 送受信ができます。

絵文字、デコメール®の使用が可能で、自動 受信にも対応しております。spモードメー ルの詳細については、『ご利用ガイドブック (spモード編)」をご覧ください。

- ホーム画面で [spモードメール] を タップする
- 画面をスクロールして「ダウンロー ド1 をタップする
 - 以降は画面の指示に従って操作してく ださい。

◇お知らせ

- spモードメールを受信すると、キーロック解除画 面にspモードメールを示すアイコンが表示されま す。アイコンの表示/非表示の設定については、 「キーロック解除画面に表示される情報を設定す る I (P114) をご参照ください。
- spモードメールの各フォルダで「SDへコピー」機 能を利用すると、spモードメールのデータは内部 ストレージにコピーされます。spモードメールの データのコピー先は、「SDへコピー」画面の下部 に表示されています。内部ストレージにコピーレ たspモードメールのデータは、本端末にmicroSD リーダライタケーブル(試供品)を接続して、 microSDカードにコピーします。コピーの方法に ついては、「ファイル管理アプリケーションを利用 してコピーする I (P.99) をご参照ください。

• microSDカードにコピーしたspモードメールの データをインポートするには、あらかじめ本端末 の内部ストレージにコピーする必要があります。 microSDカード内のsnモードメールのデータは、 内部ストレージの「/mnt/sdcard/private/ docomol にコピーします。コピーの方法につい ては、「ファイル管理アプリケーションを利用して コピーする I (P99) をご参照ください。内部スト レージにコピーしたspモードメールのデータは、 spモードメールの「取り込み」機能を利用して取 り込みます。

メッセージ (SMS)

携帯電話番号を宛先にして、全角最大70文 字(半角英数字のみの場合は160文字)ま で、テキストメッセージを送受信できます。

メッセージ (SMS) を送信する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「メッ セージ] をタップする
- (新規作成)をタップする
- ▼ をタップし、連絡先の一覧から送 信する相手のチェックボックスに チェックを入れる
 - 画面上部のボックスに名前か電話番号 を入力すると、前方一致する連絡先が リスト表示されます。
 - 画面 ト部のボックスに電話番号を入力 して「追加」をタップしても、宛先を 追加できます。

[完了] をタップする

「メッセージを作成」欄をタップし 5 て、メッセージ本文を入力する

• 入力した文字数が制限文字数に近づく と、テキストボックスの左 Fにカウン タが表示され、あと何文字入力できる かが表示されます。

[送信] をタップする 6

◇お知らせ

- テキストの入力については、「文字入力」(P.37) をご参照ください。
- 海外通信事業者のお客様との間でも送受信が可能 です。利用可能な国・海外通信事業者については 『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』または ドコモの「国際サービスホームページ」をご覧く ださい。
- 宛先が海外涌信事業者の場合、「+」、「国番号」、 「相手先携帯電話番号」の順に入力します。携帯電 話番号が「0」で始まる場合は「0」を除いた雷話 番号を入力します。また、「010」、「国番号」、「相 手先携帯電話番号 | の順に入力しても送信できま す(受信した海外からのSMSに返信する場合は、 「010」を入力してください)。

メッセージ (SMS) を受信して 読お

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「メッ ヤージ] をタップする
- 相手先のリストから読みたい相手を タップする
 - 受信メッセージが表示されます。

◇お知らせ

- メッセージ (SMS) を受信すると、がステータ スバーに表示されます。メールを読むには、ス テータスバーを下にドラッグし、通知されたメッ ヤージ (SMS) の項目をタップします。
- メッセージ (SMS) を受信すると、キーロック解 除画面にもメッセージを示すアイコンが表示され ます。アイコンの表示/非表示の設定については、 「キーロック解除画面に表示される情報を設定す る L (P114) をご参照ください。
- メッヤージ本文の ☆ / ★ をタップすると ★ (苗 色)に変わります。ホーム画面で
 ●をタップし、 「メッヤージ」をタップし、 (量)をタップし、「ス ター付きメッヤージ] をタップすると、マークを 付けたメッセージにすばやくアクセスできます。

メッセージの電話番号を連絡先に 保存する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、 [メッ ヤージ] をタップする
- 電話番号を保存するスレッドを選択 する
- 「≣ をタップし、[連絡先に追加] をタップする
- [新規登録] をタップする
- [Phone contacts (本体連絡先)] / [docomo] をタップする
 - Googleアカウントなどを設定してい る場合は、登録先として表示されま d,
- 必要な項目を入力し、[登録完了] を 6 タップする

メッセージ(SMS)を設定する

- ホーム画面で 🕞 をタップし、「メッ セージ] をタップする
- する
 - 次の設定ができます。

配信確認レポート	チェックを入れると、相手がメッセージを受信するたびに、自分の送ったメッセージにチェックがつきます。
通知	チェックを入れると、ステータス バーでメッセージの受信を通知し ます。
通知音	通知設定を行っている場合、受信 時に選択した着信音で通知します。
通知バイブ レーション	通知設定を行っている場合に、 チェックを入れると、受信時に振 動でもお知らせします。
通知ライト	通知設定を行っている場合に、 チェックを入れると、受信時に通 知LEDでもお知らせします。
SIM メッセージ	ドコモminiUIMカードに保存した メッセージを管理します。
プッシュ設定	プロバイダからメッセージの設定 を送信します。

メッセージを削除する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「メッ セージ] をタップする
- スレッドをタップして選択する
- 削除するメッセージを長くタッチす る
- [メッセージを削除] ▶ [はい] を タップする

スレッドを削除する

- ホーム画面で 🕞 をタップし、「メッ セージ] をタップする
- 削除するスレッドを長くタッチする
- [メッセージを削除] ▶ [はい] を タップする

すべてのスレッドを削除する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「メッ セージ] をタップする
- ジを削除] をタップする

「全て選択] ▶ 「削除] をタップする

「全て選択」をタップした後、個別の スレッドをタップレアチェックを外す ことができます。「全て選択解除」を タップすると、すべてのスレッドの チェックを外すことができます。

Fメール

mopera UメールのEメールアカウント、一 般のISP(プロバイダ)が提供するPOP3や IMAPに対応したEメールアカウント、 Exchange ActiveSvncアカウントなどを設 定して、Fメールを送受信できます。

Eメールの初期設定をする

Fメールセットアップウィザードが表示され ますので、画面の指示に従って設定します。 複数のFメールアカウントを設定することも できます。

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル1 をタップする
- Fメールアドレスとパスワードを入 力する

「次へ」をタップする

Fメールを手動で設定する場合は、 「手動セットアップ」をタップし、表 示される画面に従って設定してくださ W

アカウントの名前と送信メールに表 示される名前を入力する

- 「このアカウントのタイプ」と表示さ れた場合は、設定するFメールアカウ ントの種類をタップし、表示される画 面の指示に従って設定してください。
- Exchange ActiveSyncアカウントを 設定する場合、 送信メールに表示され る名前を設定することはできません。

[完了] をタップする

設定したFメールアカウントの受信ト レイが表示されます。

◇お知らせ

- 設定を手動で入力する必要がある場合は、Eメール サービスプロバイダまたはシステム管理者に、正 しいFメールアカウント設定を問い合わせてくだ さい。
- EメールアカウントにExchange ActiveSyncアカ ウントを設定した場合、サーバー管理者がリモー トワイプを設定していると、本端末内のデータが 消去される場合があります。
- Fメールは、Timescapeには表示されません。

Eメールを作成して送信する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル1 をタップする
- (新規作成)をタップする
- 相手のFメールアドレスを入力する
 - ■をタップすると連絡先一覧画面が 表示され、登録されている連絡先の中 から選択できます。アルファベットま たは名前を入力すると、登録されてい る連絡先に前方--致するメールアドレ スの候補を表示します。
 - CcまたはBccを追加するには、 をタップして、「Cc / Bccを追加]を タップします。
 - 複数のFメールアドレスを文字で直接 入力する場合は、カンマ(,)で区 切って次のFメールアドレスを入力し ます。
- 件名を入力する 4
- メール本文を入力する 5

雨舟を泊加 /// たした雨舟フラ / リの

- ファイルを添付する場合は、②を タップする
 - 次の操作でファイルを添付します。

ı	囲豚を追加	休仔しに凹隊ファイルの一見から選択
		します。
	写真を撮影	カメラを起動して撮影したフォトを添
		付します。

	ミュージック ・促方された辛楽ファイ
録画	添付します。
ムービーを	カメラを起動して録画したムービーを
ムービーを 追加	保存した動画ファイルの一覧から選択 します。

ルを選択します。

音して添付します。

Fメールで添付可能なファイル種別は 最大5MRの画像/動画/音楽ファイ ルとなります。

音声レコーダー:音声メッセージを録

■(送信)をタップする

◇お知らせ

追加

- メール作成中に下書き保存したいときは、必ず件 名または本文を入力してください。件名または本 文を入力していない場合は、下書き保存されませ hin
- 手順4で件名を入力し、メール作成中に「ち」を タップし、「下書き保存」画面で「はい」をタップ すると、メールを下書き保存します。また、メー ル作成中に他の画面に遷移すると、自動的に下書 き保存します。
- Fメールの送受信には、画面に表示される文字や画 像以外に通信が必要なデータが含まれており、そ の部分も課金の対象となります。
- Fメールは、パソコンからのメールとして扱われま す。受信する端末で「PCからの受信拒否」の設定 を行っていると、メールを受信できません。

Eメールを受信して読む

ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル1 をタップする

複数のFメールアカウントがある場合 は、Fメール画面が表示されますの で、アカウント一覧から受信するF メールのアカウントをタップして選択 します。

受信トレイで 🔳 をタップし、「更 新] をタップする

メールをタップする

◇お知らせ

- 受信したメールの送信者名は、送信側で設定して いる名前が表示されます。
- Fメールアカウントの設定(P141)で「Fメール 着信诵知|を設定し、「受信トレイの確認頻度|を 「手動」以外に設定している場合、新しいFメール 示されます。ステータスバーを下にドラッグする と、受信したFメールを確認できます。
- Eメールアカウントの設定(P.141)で「受信トレ イの確認頻度 | を「手動 | 以外に設定すると、従 量制データ通信をご利用の場合は、新着メールを 確認するたびに課金が発生する場合があります。
- 受信したFメールのアドレスをタップすると、電 話帳に登録したり、すでに登録した電話帳の場合 は電話帳の内容を表示したりすることができます。

- メール本文の画面で★(グレー)をタップすると ★(黄色)に変わり、マークを付けたメールがE メール画面の「スター付き」に追加されます。「ス ター付き」を使用すると、マークを付けたメール にすばやくアクセスできます。
 - メール本文の画面に★が表示されていない場合 は、な
 をタップすると表示されます。
- 本端末の空き容量が少なくなるとメモリが少ない 旨が表示され、メールの受信ができなくなります。 保存しているメールを削除するなどして本端末の 容量を空けてください。

受信トレイの表示を変更する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「Eメー ル1 をタップする
 - Fメール画面が表示された場合は、ア カウント一覧から受信するFメールの アカウントをタップして選択します。
- 2 をタップし、[その他] ▶ [プ レビュー画面] をタップする
 - 次の設定ができます。

OFF	受信トレイは分割されません。
横表示のみ 利用	横画面時に【をタップすると受信トレイが分割され、選択中のメールの本文が表示されます。
ON	縦画面時に ▼ をタップ、または横画面時に をタップすると受信トレイが分割され、選択中のメールの本文が表示されます。

◇お知らせ

複数のアカウントを登録している場合、いずれか のアカウントで変更するとすべてのアカウントが 同じ表示方法に変更されます。

Eメールメッヤージの添付ファイ ルを保存する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル1 をタップする
 - Fメール画面が表示された場合は、ア カウント一覧から添付ファイルを保存 したいFメールのアカウントをタップ して選択します。
- **メールをタップし、**をタップする
 - 添付ファイルのアイコンが表示されま す。
- 保存したいファイルのアイコンを タップし、[保存] をタップする
 - 添付ファイルが内部ストレージに保存 されます。
 - 「開く」をタップして添付ファイルを 表示させることもできます。

Eメールを返信/転送する

ホーム画面で 🕞 をタップし、「Eメー ル1 をタップする

Fメール画面が表示された場合は、ア カウント一覧から返信または転送した いFメールのアカウントをタップして 選択します。

■ 仮信する

メールをタップする ▶ (仮信) また は ((全員に返信) をタップする ▶ テ キストを入力し、配(送信)をタップす る

転送する

メールをタップする ▶ 7 (転送) を タップする ▶ 相手のFメールアドレス を入力する ▶ テキストを入力し、 図(送 信)をタップする

◇お知らせ

- メールを返信または転送すると、返信または転送 元のメールの内容が引用されます。元のメールの 内容の引用を削除するには、×をタップします。
- メールを転送すると、元のメールの添付ファイル が引用されます。添付ファイルの引用を削除する には、× をタップします。
- メールを長くタッチしても、返信または転送する ことができます。

Eメールを削除する

ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル1 をタップする

- Fメール画面が表示された場合は、ア カウント一覧からFメールを削除した いアカウントをタップして選択しま đ,
- 削除するメールを長くタッチする
- [削除] ▶ [はい] をタップする

◇お知らせ

複数のFメールを同時に削除するには、次の操作 で削除できます。

■ をタップして、「複数選択」をタップして、 削除したいメールの右側のチェックボックスを タップして、画面下部に表示される

ト [はい] をタップします。

・ 送信中のメールを削除するには、 (重) をタップし て、「フォルダ] ▶ 「送信トレイ」をタップし、削 除したいメールを長くタッチして、「削除】▶「は い〕をタップします。

Eメールアカウントの設定を変更 する

ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル1 をタップする

Fメール画面が表示された場合は、ア カウント一覧から設定を変更したいア カウントを長くタッチし、「アカウン ト設定]をタップすると、設定を変更 できます。

■ をタップし、[その他] ▶ [ア カウント設定] をタップする

次の設定ができます。

アカウント名	アカウント名を変更します。
名前	あなたの名前(差出人名)を変更 します。
署名	署名を変更します。
受信トレイの 確認頻度	新着Eメールの自動確認の有無や 自動確認の間隔を設定します。
優先アカウント	メールアカウントが複数設定されている場合、Eメールを作成するときの優先アカウントに設定します。
Eメール着信 通知	新着Eメールの通知をステータス バーに表示するかどうかを設定し ます。
着信音を選択	Eメールを受信した場合の着信音 を設定します。
バイブ レーション	Eメールを受信した場合に振動で お知らせするかどうかを設定しま す。

受信サーバー 設定	受信メールサーバーを設定します。
送信サーバー 設定	送信メールサーバーを設定します。

◇お知らせ

- Exchange ActiveSyncアカウントでは、「同期の 頻度|「連絡先を同期|「カレンダーを同期|も設 定できます。また、「送信サーバー設定」は設定で きません。
- 「受信トレイの確認頻度」を「手動」以外に設定す ると、従量制データ通信をご利用の場合は、新着 メールを確認するたびに課金が発生する場合があ n≢đ.

別のEメールアカウントを設定す る

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[Eメー ル] をタップする
 - Fメール画面以外が表示された場合 は、「置」をタップして「その他」▶ [アカウント] をタップします。
- をタップし、「アカウントを追 加] をタップする
- Eメールアドレスとパスワードを入 力する
 - 必要に応じて、「いつもこのアカウン トでEメールを送信〕のチェックボッ クスにチェックを入れます。

「次へ」をタップする

Fメールを手動で設定する場合は、 「手動セットアップ」をタップし、表 示される画面に従って設定してくださ W

アカウントの名前と送信メールに表 示される名前を入力する

- 「このアカウントのタイプ」と表示さ れた場合は、設定するFメールアカウ ントの種類をタップし、表示される画 面の指示に従って設定してください。
- Exchange ActiveSyncアカウントを 設定する場合、 送信メールに表示され る名前を設定することはできません。

[完了] をタップする 6

設定したFメールアカウントの受信ト レイが表示されます。

◇お知らせ

- 設定を手動で入力する必要がある場合は、Eメール サービスプロバイダまたはシステム管理者に、正 しいFメールアカウント設定を問い合わせてくだ さい。
- EメールアカウントにExchange ActiveSyncアカ ウントを設定した場合、サーバー管理者がリモー トワイプを設定していると、本端末内のデータが 消去される場合があります。
- ・受信トレイで (重)をタップし、「その他) ▶ 「ア カウント]をタップすると、Eメール画面が表示さ れ、設定したアカウントの一覧が表示されます。
- Fメール画面の「統合受信トレイ」には、設定した アカウントの受信メールがすべて表示されます。

- Fメール画面でアカウント名をタップすると、選択 したアカウントのみの受信トレイが表示されます。
- Eメールは、Timescapeには表示されません。

Eメールアカウントを削除する

- ホーム画面で 🗊 をタップし、[Eメー ル] をタップする
 - Fメール画面以外が表示された場合 は、「■」をタップして「その他」▶ [アカウント] をタップします。
- 削除するアカウントを長くタッチし て、[アカウント削除] ▶ [OK] を タップする

mopera Uメールを利用する

mopera Uをご利用いただいているお客様 (設定方法は「mopera Uを設定する」 (P.101) をご参照ください) は、mopera U メールのご利用が可能です。

mopera UメールはPOPメール、IMAPメー ル両方の利用が可能です。メールBOXは 50MB利用可能です。ウェブメールでも利用 が可能です。

POPメールの場合

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「Eメー ル1 をタップする
 - すでにFメールアカウントを設定して いる場合は、次の操作を行ってくださ W.
 - Fメール画面が表示された場合は、 (重) をタップして「アカウントを 追加〕をタップします。
 - Fメール画面以外が表示された場合 ▶「アカウント] ▶ ■ をタップ して「アカウントを追加」をタップ します。
- mopera Uメールアドレスと mopera Uのパスワードを入力し、 [手動セットアップ] / [次へ] を タップする
 - 「次へ」をタップした場合は、自動的 にPOP3アカウントとなるので、手順 4へ進みます。
- メールアカウントのタイプから 「POP31 をタップする

- mopera Uの [ユーザー名] [パス ワード を正しく入力し、POP3 サーバーには [mail.mopera.net] を入力して、入力内容を確認する
 - 手順2で「次へ」をタップした場合 は、POP3サーバー欄に 「mail.mopera.net」が入力されてい ます。
- セキュリティの種類を選択する 5
 - 選択しない場合は、「次へ」をタップ して手順8へ進みます。
- セキュリティの選択画面で、使用す 6 るセキュリティのラジオボタンに チェックを入れる
- 入力内容を確認して、「次へ」をタッ プする
- SMTPサーバーには [mail.mopera.net] を入力し、 mopera Uの [ユーザー名] [パス ワード] の入力内容を確認する
 - 手順2で「次へ」をタップした場合、 mopera Uの「ユーザー名]「パス ワード〕の入力内容を確認するには、 「ログインが必要」にチェックを入れ ておく必要があります。

- 手順2で「次へ」をタップした場合 は、SMTPサーバー欄に 「mail.mopera.net」が入力されてい ます。また、ポート欄は「587」に設 定してください。
- [次へ] をタップする
- 1∩ オプションの設定画面で、Eメール チェックの頻度などを設定し、「次 へ] をタップする
- 11 メールアカウントの登録画面で、送 信メールに表示される名前を入力し [完了] をタップする
 - メーラーが表示され、設定したメール が利用可能になります。

SMTPサーバーの設定画面で「ログインが必要」 にチェックを入れていない場合は、メールを送信 することができないため、「ログインが必要」に チェックを入れておく必要があります。

Gmailを利用する

Googleアカウントをお持ちの場合は、本端 末でGmailを使用してEメールの送受信を利 用できます。Googleアカウントをお持ちで ない場合は、「Googleアカウントを設定す る I (P124) をご参照ください。

◇お知らせ

• Gmailは、Timescapeには表示されません。

Gmailを更新する

- ホーム画面で・一をタップし、 [Gmail] をタップする
- 受信トレイで 🔳 をタップし、「更 新] をタップする
 - 本端末のGmailアプリケーションと Gmailアカウントを同期させ、受信ト レイを更新します。

◇お知らせ

Gmailの詳細については、Gmailの画面で「■」を タップして、「その他」▶「ヘルプ」をタップし て、モバイルヘルプをご覧ください。

Google トーク(チャット)

Google トークを使用してチャットをするこ とができます。Google トークを使用するに は、Googleアカウントを設定する必要があ ります。詳細については、「Googleアカウ ントを設定する」(P.124) をご参照くださ W

サインインとオンラインチャット

Google トークにサインインする

すでにGoogleアカウントを設定している場 合は、サインインなしでご利用になれます。

- ホーム画面で 🕞 をタップし、[トー ク1 をタップする
- [次へ] ▶ [ログイン] をタップし、 ユーザー名とパスワードを入力する
- [ログイン] をタップする

◇お知らせ

 Googleトークの詳細については、Googleトーク の画面で (重) をタップして、「その他」 ▶ 「ヘル プーをタップして、モバイルヘルプをご覧くださ W

緊急速報「エリアメール」

緊急速報「エリアメール」とは、気象庁から 配信される緊急地震速報などを受信すること ができるサービスです。

- エリアメールはお申し込みが不要の無料 サービスです。
 - 次の場合はエリアメールを受信できませ
 - 音声電話中
 - 圏外時
 - 電源OFF時
 - 国際ローミング中
 - 機内モード中
 - ソフトウェア更新中
 - 他社のSIMカードをご利用時
 - メッヤージ (SMS) 送受信中
- ・テザリング設定中およびパケット通信を利 用している場合は、エリアメールを受信で きないことがあります。
- 受信できなかったエリアメールを再度受信 することはできません。

緊急速報「エリアメール」を受信 する

本端末が圏内にあるときは、自動的にエリア メールが送られてきます。

- エリアメールを自動的に受信する
- エリアメールを受信すると、専用の 着信音が鳴り通知LEDが点滅する
 - ・ 着信音および着信音量は変更すること はできません。
 - 通知LFDは画面のバックライト消灯 中にのみ点滅します。
- エリアメールの本文が自動で表示さ れる

受信したエリアメールを後で閲覧する

- ホーム画面で 🕟 をタップし、「エリ アメール] をタップする
- エリアメール一覧から、任意のエリ アメールを選択する
 - エリアメールの本文を閲覧することが できます。

緊急速報「エリアメール」を設定 する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、 【エリ アメール] をタップする
- する

受信設定	エリアメールを受信するかどうかを 設定します。
着信音	エリアメール受信時の鳴動時間と、マナーモード中でも専用の着信音を鳴らすかどうかを設定します。
	緊急地震速報および災害・避難情報 の受信画面と着信音を確認できます。
その他の設定	エリアメールの受信登録/削除の設 定をします。

◇お知らせ

ドコモminiUIMカードを挿入していないとエリア メールを設定することはできません。

ブラウザを使用する

ブラウザを閚く

ホーム画面で「ブラウザ」をタップ する

ウェブページを移動する

- ブラウザ画面で画面上部の検索ボッ クスをタップする
- キーボードを使用してウェブページ のアドレスまたは検索したい文字を 入力する
 - アドレスや文字の入力に従って、一致 するウェブページの候補が表示されま す。
- 3 表示された候補の一覧または ■を タップする
 - ウェブページに移動します。

◇お知らせ

しをタップすると、音声で検索語句を入力し、 ウェブページを検索できます。(P.36)

前のページに戻る

● をタップする

ブラウザを終了する

☆ をタップする

聞いているウィンドウをすべて閉じて ブラウザを終了します。

ウェブページを表示する

ブラウザは、パソコンと同じようにウェブ ページを閲覧できる機能を提供します。

新しいブラウザウィンドウを開く

最大で8つのブラウザウィンドウを開くこと ができます。

- ウェブページ表示中に し、[新しいウィンドウ] をタップす る
 - 新しいブラウザウィンドウが開いて設 定されているホームページを表示しま す。

ブラウザウィンドウ間を切り替える

複数のウィンドウを開くと、ウェブサイト間 の切り替えが簡単になります。

- ブラウザ画面で「〓」をタップし、 「ウィンドウ」をタップする
- 表示したいブラウザウィンドウを タップする

ブラウザウィンドウを閉じる

- ブラウザ画面で「〓」をタップし、 「ウィンドウ」 をタップする
- 閉じるブラウザウィンドウの™を タップする

ウェブページを拡大/縮小する

ウェブページを拡大/縮小するには、次のい ずれかの操作を行ってください。

- 画面 Lの拡大/縮小したい場所でダブル タップ
- 画面トの拡大したい場所でピンチアウト。 縮小したい場所でピンチイン
- ズートコントロールアイコンをタップ (ズートコントロールアイコンは、好きな 方向に画面をドラッグすると表示されま ਰ ()

縮小	_
拡大	+

◇お知らせ

画面にフィットするように作られたウェブページ は拡大/縮小できません。

ウェブページでテキストを検索する

- ウェブページ表示中に し、[その他] ▶ [ページ内検索] を タップする
 - 画面 L部に検索バーが表示されます。

検索項目を入力する

文字を入力すると、一致する文字が緑 色でハイライト表示されます。

前の一致項目に戻る	<
次の一致項目に進む	>

検索バーを閉じるには、× をタップ する

ウェブページでテキストをコピーする

- ウェブページ表示中に し、「その他」▶「テキストを選択し てコピー1 をタップする
- コピーするテキストの開始点に指を 置き、コピーするテキストの終了点 までドラッグする
 - コピーされたテキストはオレンジ色で ハイライト表示されます。
- 画面から指を離し、選択したテキス ト部分をタップする
 - テキストがコピーされると、「テキス トをクリップボードにコピーしまし た。」と表示されます。

貼り付けるには、メッセージまたは Eメールのテキストボックスを長く タッチして、メニューの [貼り付け] をタップする

◇お知らせ

ウェブページでは、文字を選択できない場合があ ります。

ページの白動調整

画面に合わせてウェブページの表示やサイズ を自動調整します。

ブラウザ画面で 🔳 をタップし、 [その他] ▶ [設定] ▶ [ページの 白動調整] にチェックを入れる

◇お知らせ

ウェブページによっては自動調整が行われない場 合があります。

ブラウザの設定を調整する

ブラウザ画面で「〓」をタップし、 「その他」▶「設定」をタップして、 ブラウザの設定とオプションを設定 する

ホームページを設定する

- ブラウザ画面で「〓」をタップし、 [その他] ▶ [設定] をタップする
- 「ホームページ設定」をタップし、 ホームページに設定したいURLを入 カして、[OK] をタップする

◇お知らせ

• 設定されたURI は、新しいブラウザウィンドウを 開く際に表示されます。

リンクを操作する

ウェブページのリンクを操作する

- リンクを操作するウェブページを開
- ウェブページを開くには、リンクを タップする
 - 選択すると、リンクはオレンジのボッ クスで囲まれます。
 - リンクを長くタッチすると、「開く」 「新しいウィンドウで開く」「リンクを ブックマーク|「リンクを保存|「リン クを共有 | 「URI をコピー」のメ ニューが表示されます。画像または. 画像を含むリンクを長くタッチする と、「画像を保存」「画像を表示」「壁 紙として設定しも表示されます。「リ ンクを共有しは、Bluetooth、 Facebook, Gmail, Google+, Web ページウィジェット(docomo Palette UI)、メッヤージなどでリンク を共有します。
 - ブラウザでは一部の雷話番号が認識さ れるため、電話番号に発信できます。 電話番号への発信を行うには、電話番 号をタップします。
 - Basic 認証またはSSI 通信を必要とす るウェブサイトから「リンクを保存」 でファイルをダウンロードする際. ダ ウンロードできない場合があります。

ブックマークと履歴を管理する

本端末では、履歴の確認や多数のブックマー クの保存を行えます。

ウェブページをブックマークする

- ブラウザ画面でブックマークする ウェブページまで移動する
- [三]をタップし、[ブックマーク] をタップする
 - ブックマークの一覧画面が表示されま đ,
 - URI の右側に表示されるMをタップ しても一覧画面が表示されます。
 - ブックマークの一覧画面では、 をタップしてサムネイル表示とリスト 表示を切り替えることができます。

■サムネイル表示の場合

画面左上に表示される「★追加」を タップする ▶ 必要に応じて、ブック マークの名前を編集し、「OK」をタッ プする

リスト表示の場合

画面 L部に表示される「現在のページ をブックマーク]をタップする▶必要 に応じて、ブックマークの名前を編集 し、「OKTをタップする

- ブックマークの一覧画面で をタップして 「最 後に表示したページをブックマークする] ▶ [OK] をタップしても、ブックマークに追加でき **ます**.
- ブックマークの一覧画面の「よく見るサイト」タ ブ/ 「履歴」タブをタップし、各履歴の右端の ★をタップすると、
 に変わりブックマークに追 加できます。

ブックマークを開く

- ブラウザ画面で 🔳 をタップし、 [ブックマーク] をタップする
- 聞くブックマークをタップする
 - タップしないでブックマークを長く タッチすると、「開く」「新しいウィン ドウで開く|「編集|「ショートカット を作成|「リンクを共有|「URIをコ ピー|「削除|「ホームページとして設 定しのメニューが表示されます。 「ショートカットを作成」は、ホーム 画面にショートカットを作成します。 「リンクを共有」は、Bluetooth、 Facebook、Gmail、Google+、Web ページウィジェット(docomo Palette UI)、メッセージなどでリンク を共有します。

履歴を確認する

- ブラウザ画面で 🔳 をタップし、 [ブックマーク] ▶ [履歴] タブを タップする
- 「今日」、「昨日」など閲覧した時期を タップする
 - ページを開くには、項目をタップしま す。
 - よく閲覧するウェブページを確認する には、「よく見るサイト」 タブをタッ プレます。

◇お知らせ

ブラウザ画面で「ち」を長くタッチしても、履歴を 確認することができます。

履歴を削除する

- ブラウザ画面で「〓」をタップし、 「ブックマーク] ▶ 「履歴] タブを タップする
- 「≣ をタップし、[履歴削除]を タップする
 - 履歴を削除すると、「よく見るサイト」 タブの一覧もすべて削除されます。

◇お知らせ

キャッシュなどの一時インターネットファイルを 消去するには、ブラウザ画面で「置」をタップし、 「その他」▶「設定」をタップして表示される画面 の「プライバシー設定」メニューから各項目を設 定してください。

ファイルの操作

本端末でのファイル操作は、ファイルを取り 扱うアプリケーションにより行います。例え ば、内部ストレージ内に保存されたファイル の削除は、ファイルを扱うミュージックプ レーヤーやギャラリーなどの各アプリケー ションの削除機能で削除します。

また、各アプリケーションの「共有」機能では、Bluetooth機能、メールのファイル添付機能などにより対応している他の端末と送受信して、ファイルをやり取りすることができます。

このほかパソコンと接続した状態で、パソコン上に内部ストレージ内のファイルを移動、削除できます。PC Companionをインストールして Media Go を利用すると、パソコンと本端末の間で相互にファイル管理を行うことができます。

PC Companionの「Sync Zone」を利用すると、本端末の連絡先、カレンダーをパソコンのOutlookと同期させることができます。

データの転送と移動

画像やミュージックなどのデータは、転送および移動できます。一部の著作権で保護されたデータのやり取りは許可されていない場合もあります。

microSDリーダライタケーブル を使用する

本端末と付属のmicroSDリーダライタケーブル(試供品)を接続すると、本端末とmicroSDカードの間で、データをやり取りできるようになります。データのやり取りの詳細については、「バックアップと復元」(P.98)をご参照ください。

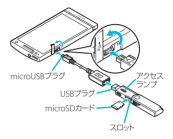
microSDリーダライタケーブルを本端末と接続する

microSDカードリーダ側面の凹部を 押し(1)、USBプラグを引き出す (2)



- microSDカードリーダのスロットに microSDカードの挿入方向を確認し て、カチッと音がするまでまっすぐ にゆっくりと差し込む
 - microSDカードの金属端子面を下に して差し込みます。
- USBプラグをUSBアダプタに接続す
- USBアダプタのmicroUSBプラグを 本端末のmicroUSB接続端子に接続 する
 - 接続方向をよくご確認の上、正しく接 続してください。無理に接続すると破 損の原因となります。
 - 初めて接続したときは、ステータス バーに「新しいアクヤサリが接続済 み」と表示されます。ステータスバー を下へドラッグして、「新しいアクセ サリが接続済み] ▶ 「割り当てして 検索] ▶ [OfficeSuite] をタップし てチェックを入れると、次回からは接 続時にOfficeSuiteが起動し、 microSDカードにすばやくアクセス できるようになります。

ストレージの設定画面が表示され、 USBストレージ (microSDカード) 内の合計容量や空き容量が確認できま す。ステータスバーには「USBスト レージを準備中 Lと表示され、USB ストレージ (microSDカード) が自 動的にマウントされます。



◇お知らせ

• microSDリーダライタケーブルを本端末と接続し た後に、microSDカードを挿入した場合は、USB ストレージ (microSDカード) は自動的にマウン トされません。次の操作でUSBストレージ (microSDカード) をマウントしてください。 ホーム画面で「■」をタップし、「本体設定」▶ 「ストレージ 】▶「USBストレージをマウント」を タップします。

microSDリーダライタケーブルを安 全に取り外す

- ステータスバーを下へドラッグして、 [USBストレージ接続] ▶ [USBス トレージのマウント解除] をタップ する
 - ステータスバーに「安全なUSBスト レージ取り外し」と表示されます。
- 本端末からmicroSDリーダライタ ケーブル(試供品)を取り外す
- microSDカードリーダから 3 microSDカードを取り外すには、 microSDカードを奥まで押し込み、 まっすぐゆっくりと引き抜く

◇お知らせ

- microSDカードリーダのアクセスランプ点滅中や USBストレージのマウント解除を行う前に、USB アダプタ、microSDカードリーダ、microSDカー ドなどを取り外したりしないでください。データ の消失、故障の原因となります。
- 本端末とUSRアダプタを接続し、USRマウスや USBキーボードを接続して使用することができま す。

microUSBケーブルを使用する

本端末とパソコンを付属のmicroUSBケーブ ルで接続すると、本端末とパソコンの間で、 データをやり取りできるようになります。

microUSBケーブルで本端末とパソ コンを接続する

本端末をmicroUSBケーブルでパソ コンに接続する(P.26)

- 初めてmicroUSBケーブルを接続した ときは、パソコンに本端末のドライバ ソフトがインストールされます。イン ストール完了までしばらくお待ちくだ さい。完了後、続いてPC Companionソフトウェアのインス トール確認画面が表示されます。
- お買い上げ時はUSB接続モードの 「メディア転送モード (MTP)」でパ ソコンに接続されます。パソコンの画 面に従って操作すると、本端末の [Internal Storage] にアクセスでき るようになります。

[スキップ] をタップする

◇お知らせ

接続時にステータスバーを下へドラッグして、「内 部ストレージが接続されました〕をタップすると、 接続状態の確認や以下の接続設定を変更できます。

PC Companion のインストール	パソコン接続時にPC Companionのインストール ウィザードを表示します。	
USB接続モード	パソコン接続時のUSB接続モードを「メディア転送モード (MTP)」で接続します。	
テザリング	本端末のデータ通信をUSB経由、 またはポータブルWi-Fiアクセス ポイントとして設定します。 (P.107)	
信頼された機器	Wi-Fiネットワーク経由でホスト となる機器と本端末とをペア接 続します。(P.156)	

• PC Companionをインストールすると、本端末と パソコンを接続して、メディアファイルを管理し たり、バックアップファイルを作成するなど、パ ソコントから次のアプリケーションを利用できま す。詳細については、インストール後のPC Companion画面で確認することができます。

Media Go	P.157
Support Zone	本端末のソフトウェア更新を パソコンに接続して行いま す。(P.233)
Sync Zone	Outlookと本端末の間でカレンダーと連絡先を同期できます。
ファイル マネージャ	本端末内のファイルの種類、 更新時間、場所などを確認で きます。
Contacts Setup	以前ご利用の携帯電話の電話 帳を本端末にコピーできま す。

バックアップと復元	本端末のデータをバックアッ
	プしたり、別の携帯電話に移
	動したりできます。

パソコンに接続すると、自動的に充電を開始しま す。

microUSBケーブルを安全に取り外 す

データ転送中でないことを確認してそのま まmicroUSBケーブルを取り外すことがで きます。データ転送中にmicroUSBケーブ ルを取り外すと、データが破損する恐れが ありますのでご注意ください。

本端末とパソコンでデータをドラッグ &ドロップする

- microUSBケーブルで本端末とパソ コンを接続する
 - ステータスバーに「内部ストレージが 接続されました」と表示されます。
- 本端末とパソコンの間で、選択した データをドラッグ&ドロップする

- USB大容量記憶インターフェースをサポートして いるほとんどのデバイスと以下のオペレーティン グシステム (OS) で、microUSBケーブルを使用 してファイルを転送できます。
 - Microsoft Windows 7
 - Microsoft Windows Vista
 - Microsoft Windows XP

Wi-Fi上で本端末とパソコンを接 続する

Wi-Fiネットワークトで本端末とパソコン※ をペアになるように接続設定すると、本端末 のユーザーがWi-Fiネットワークエリア内に 出たり入ったりする際、本端末の内部スト レージとパソコンが自動的に接続/切断でき るようになります。接続したパソコンから内 部ストレージ内にあるファイルに簡単にアク セスできるようになります。

- ※パソコンのOSは、Microsoft Windows 7 である必要があります。Microsoft Windows XP. Microsoft Windows Vista. その他のOSではペア設定できません。
- ペア接続したいパソコンを、Wi-Fi ネットワークにつなぐ
- Wi-Fiネットワークに本端末を接続 する (P.103)
- パソコンと本端末をmicroUSBケー ブルで接続する

- 本端末上にPC Companionのインス トール確認面面が表示された場合は、 [スキップ] をタップしてください。
- パソコン Fのエクスプローラーに、 ポータブルデバイスとして「Xperia NX SO-02DI が表示されているこ とを確認する
- ポータブルデバイスのアイコンを右 5 クリックし、「ネットワーク様成」を クリックする
- 「次へ」をクリックする 6
- 本端末上でポップアップ画面の「ペ ア1 をタップする
 - パソコンのポータブルデバイスの ネットワーク構成画面で、「完了」を クリックする
- microUSBケーブルを取り外す
- 本端末のホーム画面で「置」をタップ 10 し、**[本体設定]** ▶ **[Xperia™]** ▶ 「接続設定」▶「信頼された機器」欄 の「ホスト名」(パソコン名)をタッ プする
- [接続] をタップする
 - Wi-Fiネットワークトでパソコンと本 端末が「メディア転送モード (MTP) | で接続され、ファイルをや り取りできるようになります。

- ・本端末のホーム画面で □ をタップし、「本体設定] ▶ [Xperia™] ▶ [接続設定] をタップすると、「信頼された機器」欄に「ホスト名」(パソコン名)が表示されます。ホスト名をタップし、[除外する] をタップして接続設定を解除できます。「除外する」をタップするまでは、Wi-Fiネットワークのエリア内外で接続、切断を繰り返しても、接続設定自体は継続されます。
- Wi-Fiネットワーク(アクセスポイント)のプライバシーセパレータ機能が有効になっている場合はペア接続ができません。

Media Goを利用する

Media Goは、本端末とパソコンのメディアコンテンツの転送および管理を支援するパソコンのアプリケーションです。

Media Goを利用すると、CDからパソコン に楽曲を取り込み、本端末へ転送することが できます。

Media Goを使用するには、以下のいずれかのオペレーティングシステムが必要です。

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows XP、Service Pack 3以 隆

❖お知らせ

 Media Goの使用方法の詳細については、Media Goのメインメニューのヘルプをで参照ください。

Media Goをインストールする

- 1 microUSBケーブルで本端末をパソ コンに接続する
 - •「PC Companion ソフトウェア」画面 が表示されます。
- 「インストール」をタップする
 - パソコンの画面にインストーラ画面が 表示されます。
- 3 パソコンのインストーラ画面で「インストール」をクリックする
 - ・以降は画面の指示に従って操作してく ださい。
- 4 インストール完了後、パソコンに表示される「Sony Ericsson PC Companion」画面で「Media Go」をインストールする

◇お知らせ

 Media Golは、http://www.sonyericsson.co.jp/ mediago/からダウンロードして入手することも できます。

Media Goを使ってデータを転送する

- microUSBケーブルで本端末をパソ コンに接続する
- 2 パソコンのスタートメニューから Media Goを選択して、Media Go を起動する
 - Media Goを使用して、本端末とパソコンの間でファイルを移動できます。

Bluetooth機能を利用する

Bluetooth機能によって、Bluetoothデバイス (ハンズフリーデバイスなど) にワイヤレス接続できます。障害物のない10m以内の範囲での使用を推奨します。Bluetoothデバイスと通信するには、Bluetooth機能をONにする必要があります。本端末とBluetoothデバイスのペア設定を行う必要がある場合もあります。

◇お知らせ

- 初期設定では、Bluetooth機能はOFFです。ONに して本端末の電源を切ると、Bluetooth機能も OFFになります。電源を再度入れると、 Bluetooth機能は自動的にONになります。
- 使用しない場合は電池の消耗を抑えるために Bluetooth機能をOFFにしてください。

|無線LAN対応機器との電波干渉につい て

本端末のBluetooth機能と無線LAN対応機器は、同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LAN対応機器の近辺で使用すると電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。

- Bluetooth対応機器と無線LAN対応機器は、10m以上離してください。
- 10m以内で使用する場合は、 Bluetooth対応機器または無線LAN対 応機器の電源を切ってください。
- ※すべてのBluetooth機器とのワイヤレス通信を保証するものではありません。 Bluetooth DUNには対応しておりません。

Bluetooth機能をONにして本 端末を検出可能にする

- ↑ ホーム画面で 🔳 をタップする
- 2 [本体設定] ▶ [無線とネットワーク] をタップする
- 3 [Bluetooth] のチェックボックス にチェックを入れる
 - ▼ がステータスバーに表示され、 Bluetooth機能がONになります。
- **⚠** 【Bluetooth設定】をタップする
- 5 [検出可能] のチェックボックスに チェックを入れる
 - 本端末が、他のBluetoothデバイスから120秒間検出可能になります。

本端末の名前を入力する

Bluetooth機能を使用するときに、 Bluetoothデバイスに表示される本端末の名 前を入力できます。

- 1 Bluetooth機能がONになっている ことを確認する
- 🤈 ホーム画面で 🔳 をタップする
- 3 [本体設定] ▶ [無線とネットワーク] ▶ [Bluetooth設定] ▶ [端末名] をタップする
- △ 名前を入力する
- 5 [OK] をタップする

Bluetoothデバイスとペア設定 する

本端末とBluetoothデバイスのペア設定を行うことによって、本端末をBluetoothハンズフリーヘッドセットなどに接続し、これらのデバイスを使用して発着信できるようになります。

一度本端末とBluetoothデバイスのペア設定を行うと、ペア設定情報は記憶されます。本端末とBluetoothデバイスのペア設定を行うときに、バスコード(PIN)の入力を必要とする場合があります。本端末は、自動的にバスコード「0000」を試行します。この試行でうまくいかない場合は、Bluetoothデバイスの取扱説明書をご参照ください。ペア設定を行ったBluetoothデバイスに次回接続するときは、パスコードを再入力する必要はありません。

2つのBluetoothヘッドセットとペア設定するという使い方はできませんが、同じ Bluetoothプロファイルを使用していない状態で、複数のBluetoothデバイスとペア設定を行うことはできます。本端末では、A2DP、AVRCP、HFP、HSP、OPP、PBAPおよびSPPのBluetoothプロファイルがサポートされています。

- 🚺 ホーム画面で 🔳 をタップする
- 2 [本体設定] ▶ [無線とネットワーク] ▶ [Bluetooth設定] をタップする
 - 🤦 [端末のスキャン]をタップする
 - 検出されたBluetoothデバイスが、一 覧表示されます。
- 4 本端末とペア設定を行う Bluetooth デバイス名をタップする
- 5 必要な場合は、パスコード(PIN) を入力する
 - ペア設定を行ったBluetoothデバイス を使用できます。ペア設定と接続の状態は、Bluetoothデバイスリストのデバイス名の下に表示されます。
 - Bluetoothデバイスによっては、ペア 設定完了後、続けて接続まで行うデバイスがあります。

◇お知らせ

- ペア設定を行うデバイス側で、Bluetooth機能が ONになっていることとBluetooth検出機能がオン になっていることを確認してください。
- セキュアシンプルペアリング(SSP)機能に対応 したBluetoothデバイスとペア設定を行う場合は、 画面にパスキーが表示されます。表示されたパス キーが正しいことを確認した後、ペア設定します。

他のBluetoothデバイスと接続 する

- ホーム画面で 🔳 をタップする
- [本体設定] ▶ [無線とネットワー ク] ▶ [Bluetooth 設定] をタップ する
- 接続するBluetoothデバイス名を長 くタッチする
 - デバイス名の下に「この端末をペアに 設定する | と表示されているデバイス を長くタッチします。
- [ペアに設定して接続] をタップする 4
 - ペア設定が完了すると、デバイスの種 類によりデバイス名の下に接続状態が 表示されます。デバイスと接続中は、 ステータスバーにいるが表示されます。

Bluetoothデバイスの接続を解 除する

- ホーム画面で 🔳 をタップする
- [本体設定] ▶ [無線とネットワー ク] ▶ [Bluetooth 設定] をタップ する
- 接続中のBluetoothデバイス名を長 くタッチする
 - 接続中のデバイス名の下に、本端末と ペア設定され接続された状態が表示さ れています。
- [接続を解除] をタップする 4
 - デバイス名をタップして接続解除の確 認画面で「OK」をタップしても接続 を解除できます。いずれもペア設定さ れた状態のままで、デバイス名の下の 表示が「ペア設定、非接続」に変わり ます。再接続するときは、デバイス名 をタップします。

Bluetoothデバイスのペア設定 を解除する

- ホーム画面で「置」をタップする
- [本体設定] ▶ [無線とネットワー ク] ▶ [Bluetooth設定] をタップ する
- 接続中のBluetoothデバイス名を長 くタッチする
- 「切断してペアを解除」をタップする
 - 接続が切断され、ペア設定も解除され。 ます。

◇お知らせ

 Bluetoothデバイスとペア設定のみの状態(非接) 続) の場合は、「ペアを解除」と表示されます。

Connected devices (X ディアサーバー)でDLNA 機器とファイルを共有する

メディアサーバーを利用すると、Wi-Fi機能 を利用して、他のクライアント(DLNA: Digital Living Network Alliance) 機器と本 端末のメディアファイルを共有し再生できま す。

あらかじめ他のクライアント機器とWi-Fi接 続(P.102)を設定しておきます。

Connected devices (メディア サーバー)を設定する

- ホーム画面で・一をタップし、 [Connected devices] をタップす る
 - 初めて使用するときは、「ようこそ!! 画面が表示されますので「閉じる」を タップします。

■ をタップして、「メディアサー 2 バー1 をタップする

次の設定ができます。

メディア サーバー設定	クライアント機器上で見える本端 末(サーバー)の名称を変更でき ます。
コンテンツ 共有	クライアント機器からWi-Fi経由で本端末に接続できるように設定します。
アクセス許可 待ちの機器	アクセス許可待ちのクライアント 機器を管理します。
登録された 機器	本端末に登録されたクライアント 機器を管理します。

◇お知らせ

■ をタップすると、Wi-Fi接続を設定したりへ ルプを確認できます。

DLNA機器のメディアファイル を本端末で再生する

あらかじめDLNA機器をWi-Fi接続し、本端 末からのアクセスを許可しておいてください。

- 1 ホーム画面で ® をタップし、 [Connected devices] をタップする
 - サーバーリストにデバイス名が表示された場合は、手順4へ進みます。
- 2 [無線とネットワーク] をタップして、[Wi-Fi] のチェックボックスにチェックを入れる
- - 「Connected devices」画面に戻ります。
- 4 サーバーリストに表示されたデバイ ス名をタップし、目的のカテゴリ フォルダをタップする
- 5 メディアファイルをタップして再生 する

本端末のメディアファイルを DLNA機器で再生する

あらかじめDLNA機器をWi-Fi接続しておいてください。

- 1 ホーム画面で をタップし、 [Connected devices] をタップする
- 3 [OK] をタップし、[Wi-Fi] の チェックボックスにチェックを入れ る
 - ステータスバーに「メディアサーバー がONです」と表示されます。
- - アルバム一覧画面が表示されます。
- 5 アルバムをタップし、再生したい ファイルをタップする
- 6 **国 をタップして、[機器で再生]** をタップする
 - 「機器で再生」画面が表示されます。
- 7 「機器で再生」画面に表示されたデバイスをタップする
 - DLNA機器で再生されます。

カメラで撮影する

シャッターアイコン、または画面をタップす るか、カメラキー () を使用して、写 直の撮影や動画の録画ができます。写直の撮 影は、横向きと縦向きの画面のどちらでも利 用できます(ただし、3Dスイングパノラマ 撮影/スイングマルチアングル撮影/スイン グパノラマ撮影の場合は、横向きの画面のみ 利用できます)。動画の録画は横向きの画面 のみ利用できます。撮影した写真や動画は自 動的に内部ストレージに保存されます。

始める前に

- 本端末で撮影した写真または動画は、すべ て内部ストレージに保存されます。また、 Media Goからのファイル転送中など内部 ストレージでデータを読み書きしている場 合、写直を撮影することはできません。
- 本端末を利用して撮影または録音したもの を複製、編集などする場合は、著作権侵害 にあたる利用方法をお控えいただくことは もちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変 などすると肖像権を侵害することとなりま すので、そのような利用方法もお控えくだ さい。なお実演や興行、展示物などの中に は、個人として楽しむなどの目的であって も、撮影または録音などが禁止されている 場合がありますので、ご注意ください。

■ 著作権・肖像権について

お客様が本端末で撮影または録音したものは、 個人で楽しむなどのほかは、著作権法上、権利 者に無断で使用できません。また、他人の肖像 や氏名を無断で使用、改変などすると、 肖像権 の侵害となる場合がありますので、そのような で利用もお控えください。撮影したものをイン ターネットホームページなどで公開する場合も、 著作権や肖像権には十分にご注意ください。な お、実演や興行、展示物などのうちには、個人 として楽しむなどの目的であっても、撮影を制 限している場合がありますので、ご注意くださ い。著作権にかかわる画像の伝送は、著作権法 の規定による範囲内で使用する以外はご利用に なれませんので、ご注意ください。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画 像送信を行う際は、プライバシーなどに ご配慮ください。

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷 惑をかける不良行為等を行う場合、法律、 条例(迷惑防止条例等)に従い処罰され ることがあります。

3Dスイングパノラマ撮影/スイング マルチアングル撮影/スイングパノラ マ撮影のご注意

- 以下の場合、3Dスイングパノラマ撮影/ スイングマルチアングル撮影/スイングパ ノラマ撮影に適していません。
 - 動きのある被写体がある場合
 - 主要被写体とカメラの距離が近すぎる場
 - 空、砂浜、芝生などの似たような模様が 続く被写体がある場合
 - 大きな被写体がある場合
 - 波や滝など、常に模様が変化する被写体 がある場合
- 一定時間内に3Dスイングパノラマ撮影画 鱼/スイングマルチアングル撮影画角/ス イングパノラマ撮影画角に満たなかった場 合、足りない部分はグレーで記録されま đ,
 - この場合はカメラを速く動かすと最後まで 記録されます。
- 複数の画像を合成するため、つなぎ目が滑 らかに記録できない場合があります。
- 暗いシーンでは画像がぶれたり、撮影がで きない場合があります。
- 蛍光灯など、ちらつきのある光源がある場 合、合成された画像の明るさや色合いが一 定でなくなり、うまく撮影できないことが あります。

- 3Dスイングパノラマ撮影/スイングマル チアングル撮影/スイングパノラマ撮影さ れる画角全体と、ピントを合わせたときの 画角とで、明るさや色合い、ピント位置な どが極端に異なる場合、うまく撮影できな い場合があります。
- 以下の場合、3Dスイングパノラマ撮影/ スイングマルチアングル撮影/スイングパ ノラマ撮影が中断されることがあります。
 - カメラを動かす速度が速すぎる場合/遅 すぎる場合
 - ぶれすぎた場合
 - カメラを撮影方向と逆に動かした場合

撮影画面とキー操作

写真の撮影画面



動画の撮影画面



- ① 撮影モードの選択
- ② フラッシュの設定 (写直)
- ③ 選択された設定を表示するステータスアイコンの 表示エリア
- (4) 写真と動画の切り替え
- (5) シャッター (写真) 録画開始/停止(動画)
- (6) 最近の撮影履歴
 - 撮影画面でアイコンに触れたまま画面の左方向 (撮影画面が縦向きの場合は上方向) に向かっ てフリックすると、最新5件分の撮影履歴が表 示されます。

- タップすると写真や動画の再生画面に切り替わ ります。
- 長くタッチして表示されるアイコンをタップし、 て、次の操作ができます。
 - | 写真や動画の再生画面を表示 **論**:削除
- (7) シーンの選択(動画)
- (8) 明るさ (FV補正) の設定 (動画)
- 9 照明のON / OFF (動画)

◇お知らせ

- 撮影画面で (▼ P) を押すと、ズームイン/アウト します。
- 最近撮影した写真や動画の再生画面で をタッ プすると、「機器で再生」「共有」「削除」「スライ ドショー|「詳細情報|「登録|「その他|「動画を 編集」が表示されます。
 - ※「登録」「その他」は写真再生画面で、「詳細情 報|「動画を編集|は動画再生画面でのみ表示 されます。
- カメラを終了するには、「ち」をタップします。

写直を撮影する

写直を撮る

写真の撮影には、シャッターアイコン() または画面をタップする方法と、カメラキー (●) を使用する方法があります。撮影さ れた写直は自動的に内部ストレージに保存さ れます。

ホーム画面で (ロ)を1秒以上押す

写真撮影画面(P.166)が表示されま す。

■ シャッターアイコン(a) をタップ する

撮影画面でシャッターアイコン(3)を タップする

オートフォーカス機能を使って写真を 撮影するときは、シャッターアイコン (() を長くタッチし、フォーカスフ レームが緑色に変わって音が鳴ったら 指を離してください。指を離すとすぐ に写真が撮影されます。フォーカスフ レームが赤色になった場合は、オート フォーカスが失敗しています。

■面面をタップする

撮影画面で ■ をタップする ▶ 「撮 影方法] ▶ 「タッチ撮影] ▶ 画面を タップする

オートフォーカス機能を使って写真を 撮影するときは、画面を長くタッチ し、フォーカスフレームが緑色に変 わって音が鳴ったら指を離してくださ い。指を離すとすぐに写真が撮影され ます。フォーカスフレームが赤色に なった場合は、オートフォーカスが失 敗しています。

■ カメラキー (🙍) を使用する 撮影画面で (▲) を押す

• 「撮影方法 | (P175) を「撮影ボタン | 「タッチ撮影」に設定している場合で も、 (▲) を押して写直を撮影できま す。

オートフォーカス機能を使って写真を 撮影するときは、● を半押しし フォーカスフレームが緑色に変わって 音が鳴ったら、そのまま ● を止ま るまでしっかり押してください。 フォーカスフレームが赤色になった場 合は、オートフォーカスが失敗してい ます。 () を半押しし直してくださ (,)

◇お知らせ

- 「フォーカスモード」(P.174) を「無限遠」に設定 している場合、オートフォーカス機能は使用でき ません。
- マイク付ステレオヘッドセット (試供品) や市販 のイヤホン、または他のBluetoothデバイスなど と接続しているときは、シャッター音が通常より 小さくなることがあります。

クイック起動を使用して写真を撮る

キーロック/SIMカードロック/画 面ロックの解除画面で(面)を1秒 以上押す

• カメラが起動し、すぐに写真が撮影さ れます。写真は自動的に内部ストレー ジに保存されます。

お買い上げ時は「クイック起動」(P176)が「起 動&撮影しに設定されています。クイック起動の 動作は、「起動&撮影」/「起動のみ」/「OFF」 から選択できます。[OFF] に設定すると、キー ロック/SIMカードロック/画面ロックの解除画 せんん

フロントカメラを使用して写真を撮る

- 撮影画面で 照 をタップし、 (回 (フロ ントカメラ)をタップする
- 写真を撮影する
 - 撮影の方法については「写真を撮る」 (P166) をご参照ください。

◇お知らせ

- フロントカメラを使用している場合、「解像度」 「セルフタイマー」「スマイル検出」「手ぶれ補正」 「ジオタグ」「撮影方法」を設定できます。フロン トカメラでは、上記以外の「写真撮影設定」 (P.171) は対応しておりません。
 - 「解像度」はフロントカメラ専用の「1MP 16:91 「1MP 4:3 | から選択できます。
 - 「解像度」以外の設定は、フロントカメラ切り替 え時にカメラの設定を引き継ぎます。

ズームを使用する

撮影画面で □ ▷ を押す

◇お知らせ

• フロントカメラ/3Dスイングパノラマ/スイング マルチアングル/スイングパノラマを使用中は、 ズームを使用できません。

明るさを調節する

- 撮影画面で 🕮 をタップし、 🖂 (ノー マル) をタップする
- 撮影画面で 区 (明るさ (EV補正)) 2 **をタップする**
- バーをタップまたはドラッグして、 明るさを調節する

顔検出

顔検出を使用すると、中心から外れた位置の 顔にピントを合わせることができます。カメ ラが最高5つまで顔を自動的に検出し、ピン トを合わせる顔は黄色、その他の顔は白色の フレームで示します。カメラからの距離と、 中心からの距離のバランスにより、最適な顔 が判断され、自動的にピントが合わせられま す。フレームをタップして、ピントを合わせ る顔を選択することもできます。

顔検出を設定する

- ホーム画面で (ロ)を1秒以上押す
 - 写真撮影画面(P.166)が表示されま す。

- マル) をタップする
- 撮影画面で 🔳 をタップし. 「フォーカスモード」(P.174)を タップする
- **四**(顔検出)をタップする

• 「シーン」(P172) を「風景| / 「夜景| / 「ド キュメント に設定している場合は、顔検出を使 用できません。

顔検出を使用して写真を撮る

- 顔検出を設定し、カメラを被写体に 向ける
 - 検出した顔にフレームが表示されます (最高で5つ)。
- ピントを合わせるフレームをタップ するか、タップせずにピントを合わ せる顔をカメラに選ばせる
 - ピントを合わせる顔のフレームが黄色 に変わります。
- 写直を撮影する
 - 撮影の方法については「写真を撮る」 (P166) をご参照ください。
 - ピントが合うと、すぐに写真が撮影さ れます。写直は自動的に内部ストレー ジに保存されます。

スマイル検出

スマイル検出を使用すると、笑った瞬間の顔 を撮影できます。カメラが最高5つの顔を検 出し、そのうち1つをスマイル検出とオート フォーカスの対象に選びます。選択した顔の フレームが黄色に変わります。選択した顔が 笑うと、フレームが緑色に変わりカメラが自 動的に写直を撮影します。

スマイル検出を設定する

- ホーム画面で (ロ)を1秒以上押す
 - 写真撮影画面(P.166)が表示されま đ,
- 撮影画面で 🔳 をタップし、「スマ イル検出 I (P.173) をタップする
 - スマイル検出機能が反応する笑顔のし ベルを「大笑い」/「笑顔」/「ほほ 笑みしから選択します。

スマイル検出を使用して写直を撮る

- スマイル検出を設定し、カメラを被 写体に向ける
 - 検出した顔にフレームが表示されます (最高で5つ)。
 - カメラがピントを合わせる顔を選択し ます。ピントを合わせる顔のフレーム が黄色に変わります。

ピントを合わせる被写体が笑うと、 カメラが自動的に写直を撮る

- 写直は自動的に内部ストレージに保存 されます。
- ・ 笑顔を検出できなくても、「写真を撮 る L (P166) の操作で写直を撮影でき ます。

スイングパノラマ撮影

スイングパノラマを使用すると、ワイドなア ングルのパノラマ撮影ができます。

画面の白枠と里枠を合わせながらカメラを設 定した撮影方向へゆっくりと動かして撮影し ます。

3Dスイングパノラマやスイングマルチアン グルを使用すると、立体的な3D写真も撮影 できます。

3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを設定 する

- ホーム画面で (ロ)を1秒以上押す
 - 写真撮影画面(P166)が表示されま す。
- 撮影画面で 🔛 をタップし、 🔐 (3D スイングパノラマ) / 評 (スイング マルチアングル)/ 🗐 (スイングパ ノラマ) をタップする

- をタップして「照明」(P.176)の 「ONI / 「OFF」を選択できます。
- 3Dスイングパノラマの場合は、息を タップして「パノラマ画像サイズ」 (P.173) を選択できます。
- スイングパノラマの場合は、をタッ プレて「撮影方向」(P176)を選択で きます。

3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを使用 して写直を撮影する

- 3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを設 定し、カメラを被写体に向ける
- 写直を撮影する
 - 撮影の方法については「写真を撮る」 (P166) をご参照ください。
 - 画面に、白い枠と大きい黒い枠が表示 されます。
- 白い枠を大きい黒い枠に合わせなが ら、カメラを左から右へゆっくり動 かす
 - スイングパノラマで撮影方向を変更し た場合は、設定した方向へゆっくり動 かして撮影します。
 - 撮影が成功すると、写直は自動的に内 部ストレージに保存されます。

撮影時の設定を変える

ホーム画面で (ロ)を1秒以上押す

写真撮影画面(P166)が表示されま đ٠,

撮影画面で 🔳 をタップし、設定項 目をタップする

- あらかじめ撮影画面にいくつかの設定 項目アイコンが表示されています。設 定内容により表示される設定項目アイ コンは変わります。
- 3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを使用 中は、撮影画面に表示されている設定 **項**目アイコンをタップして設定を変更 してください。
- 各設定項目とアイコンについては、 「写直撮影設定」(P171) をご参照く ださい。

選択した設定のオプションの1つを タップする

撮影画面に表示されている設定項目を 変更した場合、変更した項目のアイコ ンに変わります。

◇お知らせ

を長くタッチして、左方向(撮影画面が縦向きの 場合は上方向)にドラッグすると、撮影画面に表 示される設定項目アイコンを入れ替えることがで きます。

- 撮影画面に表示されている設定項目アイコンを削 除するには、設定項目アイコンを長くタッチして、 画面中央に表示される 🗂 にドラッグします。
- 「撮影干ード」(P171) アイコンの入れ替えや削除 はできません。
- 3Dスイングパノラマ/スイングマルチアングル/ スイングパノラマを使用中は、設定項目アイコン の入れ替えや削除はできません。

写真撮影設定

設定項目	アイコン	説明		
撮影モード	写真の撮影方	法を選択します。		
	SCN AUTO 記識	カメラが最適なシーンを 判断します。シーンが認 識されると、認識した シーンのアイコンが表示 されます。		
	ロ ノーマル	標準的な撮影モードで す。		
	◎ フロント カメラ	P.168		
	3Dスイング パノラマ	P.170		
	スイングマ ルチアング			
	ル コ スイングパ			
	ノラマ			

設定項目	アイコン	説明
シーン	て、さまざま を簡単に設定	がのシーン設定を使用しな状況に合わせてカメラできます。「撮影モード」 」のときに利用できま
	⊞ OFF	自動的に色合いや明るさ を調整します。
	₩ポート レート	人物の肌の色を、明るく 暖かい色調で、きれいに 撮影します。
	▲風景	木々の色を鮮やかに表現 し、遠景にピントを合わ せて撮影します。
	夜景	夜景を明るくきれいに撮 影します。露出時間が長 くなるため、手ぶれにご 注意ください。
	を で を を を を を を を を を を を を を を を を を を	夜景を背景にした人物の 撮影に適しています。露 出時間が長くなるため、 手ぶれにご注意くださ い。
	☆ ビーチ& スノー	ビーチや雪景色を明るく 鮮やかに再現します。
	ベ スポーツ	動きの速い被写体の撮影で、露出時間を短くして 動きのぶれを最小限に抑えます。
	パーティー	室内の照明の雰囲気を活かしながら、きれいに撮影します。露出時間が長くなるため、手ぶれにご注意ください。

設定項目	アイコン	説明
シーン	計 ドキュメ ント	文字や図の撮影に使用します。文字をくっきりと明るく、読みやすく撮影します。
解像度	を選択します	に、画像サイズと縦横比。解像度が高くなるほためにより大きなメモリなります。 画像サイズ12メガピクセル、縦横比4:3。標準サイズの画面に表示したり、高解像度で印刷するのに適しています。 画像サイズ9メガピクセ
	16:9	画家サイステハビノビ ル、縦横比16:9。高解像 度、ワイドスクリーン フォーマット。フルHD より高解像度です。ワイ ドスクリーンの画面に表 示するのに適していま す。
	2MP 4:3	画像サイズ2メガピクセル、縦横比4:3。標準サイズの画面に表示するのに適しています。
	<u>⊋</u> 2MP 16:9	画像サイズ2メガピクセル、縦横比16:9。ワイドスクリーンの画面に表示するのに適しています。
	1MP 16:9	画像サイズ1メガピクセル、縦横比16:9。「撮影モード」が「フロントカメラ」のときに利用できます。

設定項目	アイコン	説明
MAC AL		
解像度	☐ 1MP 4·3	画像サイズ1メガピクセル、縦横比4:3。「撮影
	7.5	ル、減慢比4.3。 撮影 モード が「フロントカ
		メラ のときに利用でき
		ます。
パノラマ画	3Dスイング/	パノラマのパノラマ画像
像サイズ	サイズを設定	!します。「撮影モード」
	が「3Dスイン	ングパノラマ」のときに
	利用できます	
	16:9	縦横比16:9。ワイドスク
		リーンの画面に表示する
		のに適しています。
	婦 標準	パノラマ標準サイズで
		す。パノラマ撮影に適し
		ています。
フラッシュ	暗い場所や逆	光での撮影時に、フラッ
	シュを点灯さ	せるかどうかを設定しま
	す。	
	44 自動	明るさに応じて自動的に
		フラッシュを点灯しま
		す。
	4 強制発光	明るさに関係なく常にフ
		ラッシュを点灯します。
	③	フラッシュによる赤目現
	赤目軽減	象を軽減します。

設定項目	アイコン	説 明
フラッシュ	OFF	フラッシュは点灯しませ
		ん。 ・フラッシュ OFFのほう
		が写真の品質がよくな
		る場合があります。フ
		ラッシュを点灯させな
		いときは、セルフタイ
		マーを使用すると、手
		ぶれを防止することが できます。
セルフ	ウムのアウス	<u> </u>
タイマー		(撮影したり、主負が捌つ (真を撮影したりするとき
344-		- 黒影時の手ぶれを防ぐ
		フタイマーを使用できま
	す。	7711 03013 0 0 0
	NO NO	タップまたは 📵 を押
	(10秒)	してから10秒後に撮影
		します。
	™ ON	タップまたは 🔼 を押
	(2秒)	してから2秒後に撮影し
		ます。
	⊘ OFF	タップまたは 🛕 を押
		すと、すぐに撮影しま
	the seminor	す。
スマイル検出)顔を撮影します。カメラ 顔を検出し、そのうち1
		顔を快出し、そのう5 i ・検出とオートフォーカス
		ます。選択した顔が笑う
		撮影されます。
	スマイル検出機能が反応する笑顔の レベルを設定できます。	
	❷▮大笑い	大笑いしている顔を検出
	_	したときに写真を撮影し
		ます。
		アプリケーション 173
		173

説明

 設定項目
 アイコン

 フラッシュ
 〇FF

設定項目	アイコン	説明
スマイル検 出	❷▮笑顔	笑顔を検出したときに写 真を撮影します。
	9 i ほほ笑み	ほほ笑み程度の笑顔でも 写真が撮影されます。
	⊕ ×OFF	スマイル検出機能を解除します。
フォーカス モード	ピントの合わせ方を設定します。「撮 影モード」が「ノーマル」のときに利 用できます。	
	■シングル オート フォーカス	カメラが自動的にピント を合わせます。
	■マルチ オート フォーカス	撮影時に撮影画面の複数 箇所にカメラが自動的に ピントを合わせます。ピ ントが合った箇所は、 フォーカスフレームが白 色から緑色に変わりま す。
	四 顔検出	P.168
	∞無限遠	離れた場所から撮影する ときに使用します。遠く 離れた被写体にピントを 合わせます。カメラに近 い被写体はぼけることが あります。
	№ タッチ フォーカス	撮影画面で被写体をタッ プすると、フォーカスフ レームがタップした箇所 に移動します。
区 明るさ (EV補正)	P.168	

設定項目	アイコン	説明
ISO	場所でも明る 撮影します。	定します。光量の少ない く、手ぶれを少なくして 「撮影モード」が「ノー に利用できます。
	ISO AUTO 自動	「 <mark>180</mark> 100」から 「 <mark>180</mark> 800」の中で最適 な感度に設定します。
	ISO 100	感度を100に設定しま す。
	ISO 200	感度を200に設定しま す。
	ISO 400	感度を400に設定しま す。
	ISO 800	感度を800に設定しま す。
ホワイト バランス	ホワイトバランス設定は、周囲の分に合わせて色合いを調整します。「 影モード」が「ノーマル」のときに用できます。	
	▶自動	周囲の光源に合わせて自 動的に色合いを調整しま す。
	· 電球	電球のような照明に合わせて色合いを調整します。
	黨 蛍光灯	蛍光灯のような照明に合わせて色合いを調整します。
	※ 太陽光	日向での撮影に合わせて 色合いを調整します。
	企 曇り	曇り空や日陰に合わせて 色合いを調整します。

設定項目	アイコン	説明
測光	撮影画面の明るさを測定して、最適な 露出のバランスを自動的に判断しま す。「撮影モード」が「ノーマル」の ときに利用できます。	
	●中央	撮影画面の中央に重心を 置き、画面全体で測光し て露出を調整します。
	逐 平均	撮影画面全体の明るさに 基づいて露出を調整しま す。
	スポット	撮影画面内の中央の一点 のみで測光して露出を調 整します。
手ぶれ補正	写真撮影の際に、わずかな手の動きに よる写真のぶれを補正します。「撮影 モード」が「ノーマル」のときに利用 できます。	
	(W)ON	手ぶれを軽減します。 手ぶれ補正を使用しませ
		<i>h</i> ₀

設定項目	アイコン	説 明
ジオタグ	写真に詳細な撮影場所を示す位置情報のタグを付けることができます。あらかじめ「現在地情報とセキュリティ」の設定で、「無線ネットワークを使用」(P.201) または「GPS機能を使用」(P.201) のチェックボックスにチェックを入れておく必要があります。位置情報の詳細については、「位置情報サービスについて」(P.199) をご参照ください。 ・ジオタグの付加(位置情報)により、写真の撮影場所を特定できるようになります。	
	Q ON	位置情報が撮影した写真 に付加されます。 写真を撮影した場所を地 図上で確認することはで きません。
撮影方法	写真の撮影方法を設定します。	
	撮影ボタン	撮影画面のシャッターア イコンをタップするか、 (▲) を押すと写真を撮 影できるように設定します。
	タッチ撮影	撮影画面をタップするか、 (▲) を押すと写真を撮影できるように設定します。
	<u>≛</u> カメラキー	● を押すと写真を撮影できるように設定します。

設定項目	アイコン	説 明
撮影方向		ラマの撮影方向を設定し
	ます。「撮影モード」が「スイングパ ノラマ のときに利用できます。	
	方方	左から右へ撮影します。
	左左	右から左へ撮影します。
	下	上から下へ撮影します。
	上	下から上へ撮影します。
照明	ライトを使用 モード」が「 「スイングマル	光での撮影時に、フォト して撮影します。「撮影 3Dスイングパノラマ」 レチアングル」「スイング いきに利用できます。
	S ON	フォトライトが点灯しま す。
	≫ OFF	フォトライトは点灯しま せん。
クイック起 動	キーロック/SIMカードロック/画面ロックの解除画面で ● を1秒以上押すと、カメラが起動するように設定します。	
	起動&撮影	カメラが起動し、すぐに 写真が撮影されます。
	の : 起動のみ	カメラが起動します。
	Ø ₹ OFF	クイック起動機能を解除 します。

◇注意

設定によっては、他の設定と同時に使用できない。 場合があります。

動画を録画する

緑画する

動画の録画には、録画開始アイコン(●)/ 停止アイコン (1) または画面をタップする 方法と、カメラキー(●) を使用する方 法があります。動画撮影画面の表示は、 横画 面表示のみとなります。録画データは自動的 に内部ストレージに保存されます。

ホーム画面で (A) を1秒以上押す

- ■をタップして、動画撮影画面 (P166) を表示します。
 - 録画開始アイコン() / 停止アイ コン (▮) をタップする

撮影画面で●をタップして、録画を開始 する▶ • をタップして、録画を停止す る

■画面をタップする

撮影画面で「■」をタップする▶「撮 影方法] ▶ 「タッチ撮影] ▶ 画面を タップして緑画を開始する ▶ 画面を タップして録画を停止する

■ カメラキー (🔼) を使用する

撮影画面で (▲) を押して録画を開始す

• 「撮影方法 | (P.180) を「撮影ボタン | 「タッチ撮影」に設定している場合で も、(▲)を押して緑画を開始/停止 できます。

- 動画撮影時は、本端末のマイク(送話口)を指な どでふさがないようにしてください。
- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)や市販 のイヤホン、または他のBluetoothデバイスなど と接続しているときは、シャッター音が通常より 小さくなることがあります。

フロントビデオカメラを使用して緑画 する

- 撮影画面で | をタップし、 (フロ ントビデオカメラ) をタップする
- 録画を開始/停止する
 - 開始/停止の方法については、「録画 する I (P176) をご参照ください。

◇お知らせ

- フロントビデオカメラを使用している場合、「ビデ オサイズ|「セルフタイマー|「マイク|「撮影方 法しを設定できます。フロントビデオカメラでは、 上記以外の「動画録画設定」(P.178) は対応して おりません。
 - 各設定は、フロントビデオカメラ切り替え時に ビデオカメラの設定を引き継ぎます(ただし、 「ビデオサイズ」が「フルHD」の場合は、「HD 720pl に変更します)。

明るさを調節する

- 撮影画面で区(明るさ(EV補正)) をタップする
- バーをタップまたはドラッグして、 明るさを調節する

動画を切り出す

撮影画面の右下または左下に表示されている 最近の撮影履歴をタップして動画を表示さ せ、 国 をタップし、「動画を編集] をタッ プすると、動画を部分的に切り出して保存す ることができます。

- 撮影画面で撮影履歴をタップして、 動画を表示させる
- をタップし、[動画を編集]を タップする
 - 画面下に

グレスバー) が表示されます。

- プログレスバー左側の■を、切り出 しの開始点まで右へドラッグする
- プログレスバー右側の■を、切り出 4 しの終了点まで左へドラッグする
 - ・ 画面をタップすると、切り出した部分 を再生して確認できます。
- [保存] をタップする 5
 - 「キャンセル」をタップすると、保存 せずに動画再生画面に戻ります。

◇お知らせ

•「ビデオサイズ」(P.179) が「フルHD」の場合は、 動画の切り出しができません。

撮影時の設定を変える

ホーム画面で (な) を1秒以上押す

■をタップして、動画撮影画面 (P166) を表示します。

撮影画面で 🔳 をタップし、設定項 日をタップする

- あらかじめ撮影画面に4つの設定項目 アイコンが表示されています。設定内 容により表示される設定項目アイコン は変わります。
- 各設定項目とアイコンについては、 「動画録画設定 I (P178) をご参照く ださい。

選択した設定のオプションの1つを タップする

• 撮影画面に表示されている設定項目を 変更した場合、変更した項目のアイコ ンに変わります。

◇お知らせ

- を長くタッチして、左方向にドラッグすると、撮 影画面に表示される設定項目アイコンを入れ替え ることができます。
- 撮影画面に表示されている設定項目アイコンを削 除するには、設定項目アイコンを長くタッチして、 画面中央に表示される 前 にドラッグします。
- 「録画モード」(P.178) アイコンの入れ替えや削除 はできません。

動画録画設定

設定	アイコン	説 明
録画モード	動画の録画方	i法を選択します。
	<u>■</u> ビデオ カメラ	P.176
	ではます。 フロントビデオカメラ	P.177
シーン		るのシーン設定を使用しまな状況に合わせてカメラできます。
	⊞ OFF	自動的に色合いや明るさ を調整します。
	ポート レート	人物の肌の色を、明るく 暖かい色調で、きれいに 撮影します。
	黑風景	木々の色を鮮やかに表現 し、遠景にピントを合わ せて撮影します。
	●夜景	暗所での撮影に適してい ます。
	ア ビーチ& スノー	ビーチや雪景色を明るく 鮮やかに再現します。
	スポーツ	動きの速い被写体の録画 時に、露出時間を短くし て動きのぶれを最小限に 抑えます。
	パーティー	室内の照明の雰囲気を活かしながら、きれいに撮 影します。

設定	アイコン	説明
ビデオサイ ズ	⊒見フルHD	縦横比16:9のフルワイド HD形式 1920×1080ピクセル 「撮影モード」が「ビデ オカメラ」のときに利用 できます。
	□ HD 720p	縦横比16:9のHD形式 1280×720ピクセル
	₩, VGA	縦横比4:3のVGA形式 640×480ピクセル
照明	暗い場所や逆光での撮影時に、フォト ライトを使用して録画します。	
	۩ ON	フォトライトが点灯しま す。
	 OFF	フォトライトは点灯しません。十分な明るさがなくても、フォトライトなしできれいに撮影できる場合もあります。フォトライトないに撮影できる場合もあります。

設定	アイコン	説明
セルフ タイマー	グループで動画を撮影する場合に、全員が動画に写ることができます。また、本体を手に持たずに固定できるので、録画時にカメラが動いてしまうのを避けることもできます。	
	(10秒)	してから10秒後に録画 を開始します。
	公 ON (2秒)	タップまたは ●)を押 してから2秒後に録画を 開始します。
	₩ OFF	タップまたは ● を押 すと、すぐに録画を開始 します。
フォーカス モード	■シングル オート フォーカス	カメラが自動的にピント を合わせます。
	₩ 顔検出	P.168
	[∞]無限遠	離れた場所から撮影するときに使用します。遠く離れた被写体にピントを合わせます。カメラに近い被写体はぼけることがあります。
区 明るさ (EV補正)	P.177	

設定	アイコン	説明
ホワイト バランス		ンス設定は、周囲の光源 合いを調整します。
	□自動	周囲の光源に合わせて自 動的に色合いを調整しま す。
	҈ѧ電球	電球のような照明に合わせて色合いを調整します。
	黨蛍光灯	蛍光灯のような照明に合わせて色合いを調整します。
	※ 太陽光	日向での撮影に合わせて 色合いを調整します。
	企 曇り	曇り空や日陰に合わせて 色合いを調整します。
測光	撮影画面の明るさを測定して、最適な 露出のバランスを自動的に判断しま す。	
	●中央	撮影画面の中央に重心を 置き、画面全体で測光し て露出を調整します。
	₩ 平均	撮影画面全体の明るさに 基づいて露出を調整しま す。
	■ スポット	撮影画面内の中央の一点 のみで測光して露出を調 整します。
手ぶれ補正	動画を撮影す 補正します。	るときにカメラの揺れを
	«₩» ON	手ぶれを軽減します。
	«₩X OFF	手ぶれ補正を使用しませ ん。

設定	アイコン	説 明
マイク	録画時に周囲 を選択します	の音を録音するかどうか 。
	● ON	録画時に周囲の音を録音 します。
	№ OFF	録画時に周囲の音を録音 しないようにします。
撮影方法	動画の録画/	停止方法を設定します。
	撮影ボタン	撮影画面の録画開始/停止アイコンをタップするか、 ● を押すと動画を録画/停止できるように設定します。
	タッチ撮影	撮影画面をタップするか、 ● を押すと動画を録画/停止できるように設定します。
	≛ カメラキー	● を押すと動画を録 画/停止できるように設 定します。

❖注意

・ 設定によっては、他の設定と同時に使用できない 場合があります。

スクリーンショットを撮る

現在表示されている画面を画像として撮影 (スクリーンショット) できます。

撮影したスクリーンショットはギャラリー (P.183) の「Pictures」アルバムで表示でき ます。

スクリーンショットを撮影したい画 面で、① を1秒以 F押す

携帯電話オプションメニューが表示さ れます。

🤈 [スクリーンショットを撮る]をタッ プする

スクリーンショットが撮影され、画面 トに保存先を示すメッセージが表示さ わます。

◇お知らせ

撮影完了時の画面で「共有] / 「設定」をタップ すると、撮影したスクリーンショットを Bluetooth機能やメールで共有(送信)したり、 電話帳のアイコンや壁紙として登録したりできま す。

マルチメディアコンテンツの 再生

マルチメディアコンテンツ(音楽、写真、動 画など) は、「ミュージックプレーヤー」 「ギャラリー」「メディアプレイヤー」 などで それぞれ問覧・再生します。

本端末で撮影した写真や動画を再生できるほ か、パソコンに接続して内部ストレージへ ファイルを転送したり、インターネットから ダウンロードしたりした次のファイル形式の マルチメディアコンテンツが再生できます。

種類	ファイル形式
	MP3、3GPP、MP4、AMR、AMRWB、 SMF、XMF、WAV、iMelody、RTTTL/ RTX、OTA、Ogg vorbis
静止画	JPEG、GIF、PNG、BMP
動画	3GPP、MP4

パソコンに接続してファイルをコピーする操 作の詳細は、「データの転送と移動」(P.152) をご参照ください。

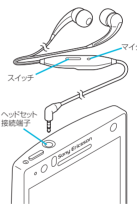
保護されたコンテンツ著作権

本端末を利用して撮影または録音などしたも のを複製、編集などする場合は、著作権侵害 にあたる利用方法はお控えいただくことはも ちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変など すると肖像権を侵害することとなりますの で、そのような利用方法もお控えください。 なお、実演や興行、展示物などの中には、個 人として楽しむなどの目的であっても、撮影 または録音などが禁止されている場合があり ますので、ご注意ください。

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送 信を行う際は、プライバシーなどにご配慮く ださい。

マイク付ステレオヘッドセットを 使用する

- マイク付ステレオヘッドセット(試 供品) の接続プラグを本端末のヘッ ドヤット接続端子に接続する
 - 接続方向をよくご確認の上、正しく接 続してください。無理に接続すると破 揖の原因となります。



◇お知らせ

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続 してミュージックプレーヤー/FMラジオを聴く場 合. マイク付ステレオヘッドセット (試供品) の スイッチを押して、ON / OFFを切り替えること ができます。ただし、操作時の条件により異なる 動作をする場合があります。
- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を使用 中に着信すると、音楽は停止し、通話を終了する と再開します。

写真/動画を再生する

画像や、カメラで撮影した写真や動画を閲 覧・再牛できます。また、Media Goを使っ て本端末の内部ストレージにデータを転送し たり、外部からデータを取り込んだりできま す。詳細については、「microUSRケーブル を使用する | (P.154) をご参照ください。

写真/動画のアルバムを表示する

撮影した写真や動画、パソコンから内部スト レージに保存した写真/動画がアルバムで表 示されます。

ホーム画面で 🖃 をタップし、「ギャ ラリー] をタップする

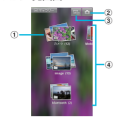
- アルバム一覧画面が表示されます。
- FacebookやPicasaなど同期可能なオ ンラインサービスにサインインしてい る場合は、同期することによりオンラ インサービストのアルバムも表示され ます。

表示したいアルバムをタップする

アルバム内の写真/動画ファイルの一 昏画面が表示されます。

◇お知らせ

- アルバムをタップして、右上の##** 図がの ■をタップすると、日時で区分したアルバムが 表示されます。日時別のアルバムをタップすると、 すべてのファイルの一覧が表示されますが、選択 した日時のファイルの枠が他の日時のファイルに 比べ太く表示されます。
- 保存されている写真の枚数により、画面にすべて の写直を読み込むのに時間がかかる場合がありま す。



- ① カメラアルバム
- ② カメラボタン:カメラを起動
- ③ 3Dアルバム:撮影した3Dスイングパノラマ写真 /スイングマルチアングル写真を表示
 - 3D / □□ をタップして表示を切り替えるこ とができます。
- ④ アルバム一覧

◇お知らせ

- スイングマルチアングルで撮影した写真は、3Dス イングパノラマのアルバムにも表示されます。
- 3D (3Dスイングパノラマ)に保存された写真 は、3D表示対応機器に接続することで立体的に見 ることができます。
- (スイングマルチアングル)に保存された写 真は、本端末を左右に傾けることで立体的に見る ことができます。

アルバム内の写真/動画ファイル を操作する

写真/動画ファイルの一覧画面では、アルバ 人内のファイルを選択し、まとめて操作する ことができます。

写真/動画ファイルの一覧画面で、 ファイルを長くタッチする

- チェックボックスにチェックが入り、 ファイルが選択されます。続けて他の ファイルをタップすると複数のファイ ルを選択できます。
- 選択したファイルをタップすると、選 択が解除されます。

■ をタップし、表示されるメ ニューをタップする

次の操作ができます。

機器で再生	DLNA機器の検出および接続	
共有	転送方法を選択して写真/動画を 送信	
削除	選択した写真/動画を削除	
全選択	アルバム内のファイルをすべて選 択	
選択全解除	アルバム内のファイルをすべて選 択解除	
詳細情報	タイトル、種類、撮影年月日、ア ルバム名、場所などを表示 • FacebookやPicasaなどオンラ インサービス上のアルバムの ファイルでのみ表示されます。	

その他

詳細情報:タイトル. 種類. 撮影 年月日、アルバム名、場所などを 表示

左に回転:画像を左に90度回転 右に回転:画像を右に90度回転 **地図に表示**:画像に含まれている

位置情報を地図上に表示 動画を編集:選択した動画を部分

的に切り出して保存

選択したファイルにより表示さ れる項目は異なります。

- 選択したファイルにより表示されるメ ニューは異なります。
- 選択したファイルによっては、操作で きない場合があります。

◇お知らせ

- 生] をタップすると、接続先の選択画面が表示さ れます(あらかじめWi-Fiネットワークに接続して いない場合は、「設定」をタップすると無線とネッ トワークの設定画面が表示されます)。接続先の選 択画面で検索された機器を一覧から選択し再生先 のデバイス名をタップすると、DINA機器と本端 末の間でファイルを共有できます。
- 共有可能なファイル容量、ファイル種別には特に 制限はありませんが、転送するアプリケーション により制限される場合があります。またDRM管理 コンテンツは共有することができません。
- ファイルを選択する前に をタップすると、画 面に表示されている複数のファイルのうち真ん中 付近のファイルに自動的にチェックが入ります。 ただし、一度ファイルを選択した場合は真ん中付 近のファイルにチェックが入らないことがありま す。

写真再牛画面で「T」をタップすると、写真ファイ ルを個別に操作できます。

写直を再生する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[ギャ ラリー1 をタップする
- アルバムをタップする
 - アルバト内のファイルの一覧画面が表 示されます。
- 写直をタップして再生する
- 写直再牛画面



- ① アルバム情報
- ② ズームアウト
- ③ ズームイン

◇お知らせ

- 再生画面で「■」をタップすると、「機器で再生」 「共有|「削除|「スライドショー|「登録|「その 他|「壁紙として設定|「詳細情報|が表示されま ₫.
 - ※「壁紙として設定」「詳細情報」は、Facebook やPicasaなどオンラインサービス トのアルバム の画像でのみ表示されます。
- 選択したファイルにより表示される項目は異なり ます。
- Facebookのアルバムの写真再生画面では、 Facebook トにコメントや「いいね!」を投稿す ることができます。

スライドショーを開始する

- 写直再牛画面で 🔳 をタップし、 [スライドショー] をタップする
 - アルバ人内の写直や動画の最初の画面 のスライドショーが表示されます。

動画を再生する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「ギャ ラリー1 をタップする
- アルバムをタップする
 - アルバム内のファイル一覧画面が表示 されます。動画ファイルには一のア イコンが表示されます。
- 動画をタップする

動画再牛画面



- ① プログレスバー: 再生時間内の再生位置を表示
- ② マーカー: 再生位置。ドラッグして再生位置を変
- ③ メディアプレイヤー一覧画面を表示
- 4 再生音量調節バー
- ⑤ 画面の自動回転のON/OFF切り替え
- ⑥ [再生/一時停止] キー

動画の音量を調節する

- 動画再牛画面で (□ □) の ト下を押す
- ◇お知らせ
- 動画再生画面の再生音量調節バーを操作しても音 量を調節できます。

動画の再牛付置を変える

プログレスバーのマーカーを右また は左にドラッグする

YouTube で動画を再生する

YouTubeは無料オンライン動画ストリーミ ングサービスで、動画の再牛、検索、アップ ロードを行うことができます。

3Gネットワークを使用して動画コンテンツ をダウンロード・アップロードする際に、 パケット通信料が発生します。

YouTube動画を再生する

- ホーム画面で 🕞 をタップし、 [YouTube] をタップする
 - YouTubeの動画の一覧画面が表示さ わます。
 - ・「置」をタップして、「ランキング」 をタップし、各カテゴリから動画を選 択することもできます。

動画をタップして再生する

- 動画再生中に画面をタップすると、再 牛操作キーが表示され、再生と一時停 止を切り替えられます。ダブルタップ すると、 横画面表示と縦画面表示を切 り替えられます。横画面表示で再生画 面下のプログレスバーにあるマーカー を左右にドラッグして、 再生位置を変 更できます。
- ち をタップすると再生を停止し て、動画の一覧画面に戻ります。

 YouTubeを終了するには、「命」を タップします。

◇お知らせ

横画面表示で再生中に「CC」が表示される場合 は、字墓が表示できるキャプション機能がある動 画です。初めて使用するときは、「CCI をタップ して字墓言語をタップしてください。

YouTube動画を高画質で再生す る

- **動画再生中に画面をダブルタップし** て横画面表示にする
- 画面をタップし、再生操作キーを表 示して [HO] をタップする

◇お知らせ

- Wi-Fi接続中の場合は、はじめから高画質で再生さ れます。
- タップして「端末で高画質動画を表示] のチェッ クボックスにチェックを入れると、3Gネットワー クでもはじめから高画質で再生されます。

動画をキーワード検索して再生す る

- YouTubeの動画の一覧画面で「III をタップし、「検索」をタップする
- 検索キーワードを入力する
- 検索結果をスクロールして再生した い動画をタップする

検索履歴の消去

- YouTubeの動画の一覧画面で をタップし、[設定] をタップする
- [検索履歴を消去] ▶ [OK] をタッ プする

テレビに接続して写真や動画 を見る

本端末をHDMIケーブル(type D)でテレ ビに接続して、写真や動画を表示することが できます。

テレビに接続する

- ホーム画面またはアプリケーション 画面表示中の本端末とテレビを HDMIケーブルで接続する
 - ホーム画面表示中の場合
 - 自動的にTV launcherが起動します。
 - アプリケーション画面表示中の場合
 - ステータスバーにで表示され ます。ステータスバーを下にドラッグ して、「TV launcher」をタップする と、TV launcherが起動します。
- アイコンを左右にスクロールして使 用したいアプリケーションを選択す る
 - 初めてHDMIケーブルを接続したとき は、「OK」/「詳細を確認」が表示さ れます。
 - 「詳細を確認」をタップすると、テ レビのリモートコントローラの使用 方法が表示されます。

テレビのリモートコントローラを使用 しても、アプリケーションを操作でき る場合があります。

◇お知らせ

- HDMI接続時にステータスバーを下にドラッグし、 て、「HDMI接続」をタップすると、HDMIの制御 や出力に関する設定ができます。テレビのリモー トコントローラによっては、操作できない場合が あります。
- TV launcher画面で、左上のミュージックプレー ヤーのアルバムアートを選択すると、ミュージッ クプレーヤー画面が表示されます。
- TV launcher画面で「追加」を選択し、追加した いショートカットを選択すると、TV launcher画 面にショートカットが追加されます。
- TV launcher画面で「ホーム」を選択すると、本 端末のホーム画面が表示されます。
- オプションメニューで「並べ替え」を選択すると、 TV launcher画面のショートカットを並べ替える ことができます。
- HDMIケーブルを取り外すと接続を終了しますが、 テレビがHDMI入力のモードのままになる場合が あります。テレビの取扱説明書に従って地デジテ レビのモードに切り替えるなどの操作を行ってく ださい。
- HDMI接続を使用しないときはHDMIケーブルを 取り外してください。HDMI接続されたままだと 電池の消耗が早くなる場合があります。

ミュージックプレーヤー

ミュージックプレーヤーを使用すると、音 楽、プレイリスト、およびポッドキャストを 視聴することができます。

楽曲を再生する

ミュージックプレーヤーの画面で「マイ ミュージック] タブをタップすると、内部ス トレージに保存されたカテゴリ別のコンテン ツを閲覧して再生できます。

◇注音

- LISRストレージ内の楽曲を再生する場合は、楽曲 の再生中に「USBストレージのマウント解除」を 行わないでください。
- ホーム画面で・一をタップし、 [ミュージック] をタップする
 - ミュージックプレーヤーの再生画面が 表示されます。
- 「マイミュージック」 タブをタップす る
- トラック/アルバム/アーティスト /プレイリスト/おまかせチャンネ ル/お気に入りのカテゴリをタップ して、楽曲を閲覧する
 - ショートカットを追加している場合は (P191)、ショートカットをタップし ても楽曲を閲覧/再生できます。

楽曲をタップして再生する

ミュージックプレーヤー画面



- ② アーティスト名、曲名、アルバハ名
- ③ お気に入り/「いいね!| アイコン
 - お気に入りに追加したり、「いいね! | を指定 した場合に表示されます。
- ④ アルバムアート:タップすると、「いいね! | / お気に入りに追加/機器で再生/再生リストのカ テゴリを表示
 - 「いいね!」は、Facebookにログインしている。 場合に表示されます。
- ⑤ 「前へ」 キー: 再生中の楽曲の先頭、 もしくは現 在のプレイリスト内の前のタイトルに戻る
- ⑥ プログレスバー:ドラッグまたはタップすると、 指定位置から再生を再開
- (7) 楽曲の再牛タイム
- 8 マイミュージックタブ:トラック/アルバム/ アーティスト/プレイリスト/おまかサチャンネ ル/お気に入りのカテゴリなどを表示
- インフィニットボタン: Google やWikipedia、 YouTubeなどに接続して再生中の楽曲に関連す る情報を表示
- (10) 再生/一時停止キー

(f) 「次へ」 キー: 現在のプレイリスト内の次のタイ トルに進む

◇お知らせ

- ミュージックプレーヤーの再生画面で (マロ) を押 すと、再生音量を調節できます。
- ミュージックプレーヤーの再生画面で (重) をタッ プすると、「シャッフルモード」「リピートモード」 「イコライザー」「編集」が表示されます。
- 「イコライザー」をタップすると、「イコライ ザー! タブで音質の変更ができるほか、「その 他上タブでヘッドフォン田にサラウンド効果を 選択したり、スピーカー用にxIOUD™のオン/ オフを設定できます。
- [編集] をタップすると、楽曲のタイトル、アー ティスト、アルバム、発売年、トラック番号の 情報を手動で入力できます。また、「アルバム アートを編集]をタップして、ネットワークか らダウンロードしたアルバムアートを設定した り、ギャラリーの画像をアルバムアートに設定 することもできます。「ミュージック情報を編 集| 画面で「保存」をタップすると、編集内容 がミュージックプレーヤーの画面に表示されま đ.
- ミュージックプレーヤーの再生画面でアルバム アートをタップ」, 「再生リスト」をタップすると. 再生中の楽曲とその楽曲を含む一覧が表示されま す。
 - 再生曲の再生/一時停止の切り替えと、一覧か ら他の楽曲をタップして再生曲の変更ができま す。
 - 楽曲を長くタッチすると、楽曲の共有やプレイ リストへの追加、 着信音登録などのメニューが 表示されます。
 - 「保存」をタップすると、一覧に表示されている 楽曲をプレイリストとして保存できます。

- 楽曲の左にある■を上下にドラッグすると、一 覧の曲順を変更できます。
- 一覧に他の楽曲を追加するには、トラック/ア ルバム/アーティスト/プレイリスト/お気に 入りのカテゴリから追加したい楽曲を長くタッ チレ、「再生リストに追加」をタップします。
- 各カテゴリの楽曲一覧で「TETをタップすると、 「アルバム情報更新」が表示されます。
 - 「アルバム情報更新」をタップして「開始」を タップすると、アルバムアート、アーティスト イメージ、楽曲のタイトル、アーティスト、ア ルバムの情報がダウンロードされ、自動でアル バム情報を更新できます。
- キーロック解除画面で日時付近を左にフリックす ると、ミュージックプレーヤーのウィジェットが 表示され、キーロックを解除しなくても、再生/ 一時停止/「前へ] キー/「次へ] キーをタップ して操作することができます。楽曲を再生中の場 合、キーロック解除画面にはミュージックプレー ヤーのウィジェットが自動的に表示されます。
- ホーム画面に戻って、他の操作をしながらミュー ジックプレーヤーをバックグラウンドで再生する ことができます。ミュージックプレーヤーの再生 画面に戻るには、ホーム画面で€をタップし、 [ミュージック] をタップするか、ステータスバー を下にドラッグして通知パネルから再生中の曲名 をタップします。

再生音量を調節する

楽曲の再生中に 🖾 🗗 の上下を押す

ショートカットを追加する

マイミュージック画面に、楽曲やアルバムな どのショートカットを追加できます。

- ミュージックプレーヤー画面で【マ イミュージック] タブをタップする
- トラック / アルバム / アーティスト /プレイリスト/おまかサチャンネ ル/お気に入りのカテゴリをタップ する
- ショートカットに追加したい楽曲や アルバムなどを長くタッチする
- [ショートカットとして追加] をタッ 4 プする

◇お知らせ

- マイミュージック画面のショートカットや各カテ ゴリのタイルの位置を移動するには、ショート カットや各カテゴリのタイルを長くタッチして. 仟意の場所までドラッグします。
- マイミュージック画面のショートカットを削除す るには、ショートカットを長くタッチして、画面 右側に表示される 前 にドラッグします。

楽曲を共有する

ファイルをBluetooth機能、Fメール添付に より共有(送信)できます。

- ミュージックプレーヤー画面で「マ イミュージック] タブをタップする
- トラック / アルバム / アーティスト /プレイリスト/お気に入りのカテ ゴリをタップする
- 共有したい楽曲を長くタッチする

- [送信] をタップする
- 送信方法を選択して送信する 5
 - 「常にこの操作で使用する」のチェッ クボックスにチェックを入れると、次 回からアプリケーションの選択画面が 表示されません。

◇お知らせ

共有(送信)可能なファイル容量、ファイル種別 には特に制限はありませんが、 転送するアプリ ケーションにより制限される場合があります。ま たDRM管理コンテンツは共有することができませ hin

楽曲を削除する

- ミュージックプレーヤー画面で「マ イミュージック] タブをタップする
- トラック/アルバム/アーティスト /プレイリスト/お気に入りのカテ ゴリをタップする
- 削除したい楽曲を長くタッチする
- [削除] ▶ 「削除] をタップする

楽曲を着信音として使用する

- ミュージックプレーヤー画面で「マ イミュージック] タブをタップする
- トラック/アルバム/アーティスト /プレイリスト/お気に入りのカテ ゴリをタップする

- 使用したい楽曲を長くタッチする
- 「着信音に設定」 をタップする 4

プレイリスト

ミュージックプレーヤーでは、自動的に「お 気に入り|「新規追加されたトラック|「最も 再牛回数の多いトラック | 「未再牛トラック | のプレイリストが作成されます。また、自分 の好きな楽曲を集めて新しいプレイリストを 作成することもできます。

Media Go (P.157) を使用すると、ミュー ジックライブラリを管理したり、プレイリス トを作成したりして、自分用のプレイリスト を作成することもできます。自分で作成した プレイリストは、m3u形式で本端末内の内 部ストレージに保存されます。

付属のmicroUSBケーブルを使用して本端末 をパソコンに接続し、内部ストレージをリ ムーバブルディスクとして使用することがで きます。詳細については、「microUSBケー ブルを使用する L (P.154) をご参照くださ W

プレイリストを作成する

- ミュージックプレーヤー画面で「マ イミュージック] タブをタップする
- [プレイリスト] ▶ [新規プレイリス トの作成] をタップする

- 入力ボックスをタップしてプレイリ ストの名前を入力し、「OKI をタッ プする
- プレイリストに追加したい楽曲に チェックを入れ、[保存] をタップす ス

プレイリストを再生する

- ミュージックプレーヤー画面で「マ イミュージック1 タブをタップする
- 「プレイリスト」をタップする お買い上げ時は次のプレイリストが表 示されます。

お気に入り	お気に入りに追加した楽曲のリストを表示します。
新規追加された トラック	新しく追加した楽曲のリストを表 示します。
	再生回数の多い楽曲のリストを表 示します。
未再生トラック	再生可能で再生し終えていない楽 曲の一覧を表示します。

再牛したいプレイリスト▶ 楽曲を タップする

タップした楽曲から再生されます。

TrackID

TrackIDは、楽曲認識サービスです。スピー カーを通して聞こえている曲のタイトル、 アーティスト名、アルバム名を検索すること ができます。TrackIDで良好な結果を得るた めに、静かな場所で使用してください。他の 人に楽曲をすすめたりすることもできます。 さらに、YouTubeで関連するコンテンツを 検索し、表示することができます。TrackID を使用できない場合は、「無線とネットワー ク上(P100) でインターネット接続をご確認 ください。

TrackIDを起動する

ホーム画面で 🕞 をタップし、 「TrackID™」をタップする

楽曲情報を検索する

- TrackIDを起動し、本端末を音源に 向ける
- をタップする
 - 結果画面に楽曲情報が表示されます。

TrackIDの結果を利用する

TrackIDによって楽曲が認識されたら、他の 人にすすめたり、YouTubeでその楽曲に関 連したコンテンツを検索したりすることがで きます。楽曲情報は、検索後に表示されます が、履歴リストにも記録されます。

TrackIDの結果を利用するために

- 録音した曲が認識されると楽曲情報が表示 されます。楽曲情報画面の各キーをタップ して、他の人にすすめたり、YouTubeで表 示したりできます。
- 履歴リストで目的の楽曲をタップしたり。 「チャート」をタップして任音のチャート からも楽曲情報の画面を表示することがで きます。

Androidマーケットを利用 する

Androidマーケットを利用すると、便利なア プリケーションや楽しいゲームに直接アクセ スでき、本端末にダウンロード、インストー ルすることができます。また、アプリケー ションのフィードバックや意見を送信した り、好ましくないアプリケーションや本端末 と互換性がないアプリケーションを不適切な コンテンツとして報告することができます。

- Androidマーケットのご利用には、 Googleアカウントの設定(P.124)が必要 となります。
- ダウンロードするアプリケーションやゲー ムには無料のものと有料のものがあり、 マーケットのアプリケーション一覧ではそ の区別が明示されています。有料アプリ ケーションの購入、返品、払い戻し請求な どの詳細については、「ヘルプ」(P.195)で ご確認ください。

Androidマーケットを開く

ホーム画面で [マーケット] をタッ プする

• Androidマーケットを初めて開くと Androidマーケット利用規約ウィンド ウが表示されますので、「同意する] をタップします。

◇お知らせ

- アプリケーションのインストールは安全である? とを確認の上、自己責任において実施してくださ い。ウイルスへの感染や各種データの破壊などが 発生する可能性があります。
- 万が一、お客様がインストールを行ったアプリ ケーションなどにより各種動作不良が生じた場合、 弊社では責任を負いかねます。この場合、保証期 間内であっても有料修理となります。
- お客様がインストールを行ったアプリケーション などにより自己または第三者への不利益が生じた 場合、弊社では責任を負いかねます。
- アプリケーションによっては、自動的にパケット 通信を行うものがあります。パケット通信は、切 断するかタイトアウトにならない限り、接続され たままです。手動でパケット通信を切断するには、 ホーム画面で「■」をタップし、「本体設定」▶ 「無線とネットワーク] ▶ 「モバイルネットワー ク] をタップして、「データ通信を有効にする] の チェックを外します。
- アプリケーションによっては、自動的にアップ デートが実行される場合があります。

ヘルプ

Androidマーケットについてヘルプが必要な ときや質問がある場合は、Androidマーケッ トの画面を開いた状態で「■」をタップし、 「ヘルプ」をタップします。ブラウザより Androidマーケットヘルプウェブページに進 みます。

Timescape™について

Sony Ericsson Timescape™(以降は、 Timescapeと略します)は、Facebook、 Foursquare、Twitter、mixiの更新などの 履歴が画面上に時系列で表示されます。1つ の履歴を表示する前に、個別の履歴をタイル 形式にして時系列で並べたプレビューを表示 できます。また、**((インフィニットボタン)** を使用すると、登録した連絡先に関するすべ てのコミュニケーション情報を表示できま す。(P.198)

◇お知らせ

- ソーシャルネットワークサービス(SNS)を設定 することでTimescapeの利点を最大限に活用でき ます。
- Gmailやその他のFメールアプリケーションに設定 したEメールアカウントのEメールは、Timescape には表示されませんのでご注意ください。
- Facebookアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://www.facebook.com のウェブサイトでア カウントを新規作成することができます。

- Foursquareアカウントをまだお持ちでない場合 は、https://ia.foursquare.com のウェブサイトで アカウントを新規作成することができます。
- Twitterアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://www.twitter.com のウェブサイトでアカウ ントを新規作成することができます。
- mixiアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://mixi.ip のウェブサイトでアカウントを新規 登録することができます。
- 設定したFacebook、Foursquare、Twitter、mixi などの更新内容は、Timescapeから確認すること ができます。

Timescapeの初期設定をする

- Timescapeを初めて起動すると、セット アップウィザードにより各アカウント登録 に必要な手順が表示されます。
- ホーム画面で 🕞 をタップし、 [Timescape™] をタップする
- タイルをタップする
- 必要に応じて、Facebook / Foursquare / Twitter / mixi @ アカウント情報を入力する
- [完了] をタップする

◇お知らせ

セットアップウィザード中に、アカウント情報を 登録する画面で「拡張機能検索」をタップすると、 Androidマーケットに接続して、Timescapeの新 たなサービスを検索できます。

- セットアップウィザード完了後も、Timescapeの 画面で (重) をタップし、「設定」をタップして、 いつでもTimescapeの設定を変更することができ ます。
- Facebook / Foursquare / Twitter / mixiの自動 更新を設定すると、より速く情報の更新を確認で きますが、雷池の消耗が早くなります。手動更新 に設定することで雷池を節約することができます。

Timescape画面



- ① 最新のコメント: Facebook / Foursquare / Twitter/mixiに投稿した最新のコメントを表示 フィルターを使用して、投稿するサービスを絞 り込むことができます。
- ② タイル: Facebook、Foursquare、Twitter、 mixiの友人からの更新の各種情報を時系列に沿っ て表示
- ③ フィルター: フィルター項目をタップして、特定 のタイプの情報に絞り込む
 - フィルターの並び順は、異なる場合がありま đ.

Timescapeでタイルをスクロールす る

タイルを 上下にドラッグする

Timescapeでタイルをプレビューす

タイルを選択して、タイル上で内容を確認で きます。

タイルをタップする

フィルターのアイコン

フィルター アイコン	表示するタイル
4	すべてのタイル
f	Facebookの更新情報タイル
	Foursquareの更新情報タイル
>	Twitterの更新情報タイル
(mixiの更新情報タイル

表示されたタイルにフィルターを適用 する

Timescape画面でフィルターアイ コンをタップする

Timescape画面を更新する

Timescape画面を更新すると、インター ネットに接続してTimescapeでアカウント 設定済みのFacebook、Foursquare、 Twitter、mixiの情報を更新します。

Timescape画面で 🔳 をタップし、 [更新] をタップする

TimescapeからFacebook、 Foursquare、Twitter、mixiへ投稿 する

- Timescape画面で 🔳 をタップし、 [ステータスを入力] をタップする
- 投稿するサービスにチェックを入れ て、[続行] をタップする
- テキストを入力し、[投稿] をタップ する

タイルのアイコン

タイルの中に表示されるアイコンは、次の情 報内容を示しています。

アイコン	情報内容
f	Facebook更新。タイルをタップして、 Facebookの更新を表示できます。
>	Foursquare更新。タイルをタップして、Foursquareの更新を表示できます。
>	Twitter更新。タイルをタップして、 Twitterの更新を表示できます。
(1)	mixi更新。タイルをタップして、mixi の更新を表示できます。

タイルの詳細情報を表示する

Timescape画面でタイルをタップ する

Timescapeのインフィニットボ タン

タイルをタップすると、右上に (インフィ ニットボタン)が表示される場合がありま す。◎をタップすると、連絡先に登録された 情報やフィルターごとの履歴を表示できま ਰੇ

Timescapeから連絡先の登録情報を 表示する

- Timescape画面でタイルをタップ する
- - ・ 選択されているタイルの種別ごとの履 歴や情報が表示されます。画面下に表 示されるフィルターをフリックする と、表示する情報を切り替えることが できます。

Timescapeの設定

Timescape設定画面を表示する

Timescape画面で Timescape画面で Timescape画面で Timescape画面で Timescape Ti [設定] をタップする

次の操作が行えます。

	Timescapeを起動時に、アカウント設定済みのFacebook、Foursquare、Twitter、mixiの情報を手動/自動で更新するように設定します。
Timescape™ コンテンツ	Timescapeに表示されるコンテン ツ種別を変更します。
	Facebook/Foursquare/ Twitter/mixiのアカウントを設 定したり、Timescapeの新たな サービスを検索します。

位置情報サービスについて

現在地の測位には、モバイルネットワークと Wi-Fi (無線ネットワーク) またはGPSを使 用する2つの方法があります。無線ネット ワークでは、スピーディに現在地が測位され ますが、正確さにばらつきがある場合があり ます。GPSを使用すると、多少時間がかかる ことはありますが、正確な現在地が測位され ます。現在地を測位するときに、無線ネット ワークとGPSの両方を有効にして、両方のメ リットを得ることができます。

GPS機能

本端末には、衛星信号を使用して現在地を算 出するGPS受信機が搭載されています。いく つかのGPS機能は、インターネットを使用し ます。データの転送には、課金が発生する場 合があります。

現在地の測位にGPS受信機を必要とする機能 を使用するときは、空を広く見渡せることを 確認してください。数分経ってもGPS受信機 で現在地を測位できない場合は、別の場所に 移動する必要があります。測位しやすくする ために、動かず、GPS / Wi-Fi / Bluetooth アンテナ部 (P22) を覆わないようにしてく ださい。GPS機能を初めて使用するときは、 現在地の測位に最大で10分程度かかること があります。

- GPSシステムのご利用には十分注意してく ださい。システムの異常などにより損害が 生じた場合、弊社では一切の責任を負いか ねますので、ご了承ください。
- 本端末の故障、誤動作、異常、あるいは停 雷などの外部要因(雷池切れを含む)に よって、測位(通信)結果の確認などの機 会を逸したために生じた損害などの純粋経 済損害につきましては、弊社は一切その青 任を負いかねますのであらかじめご了承く ださい。
- 本端末は、航空機、車両、人などの航法装 置として使用できません。そのため、位置 情報を利用して航法を行うことによる損害 が発生しても、弊社は一切その責任を負い かねますのであらかじめご了承ください。
- 高精度の測量用GPSとしては使用できませ ん。そのため、位置の誤差による損害が発 生しても、弊社は一切その責任を負いかね ますのであらかじめご了承ください。
- 車の日よけに金属が使用されていると、 GPSを受信しにくくなることがあります。
- 衛星利用測位 (GPS) は、米国防省により 構築され運営されています。同省がシステ ムの精度や維持管理を担当しています。こ のため、同省が何らかの変更を加えた場 合、GPSシステムの精度や機能に影響が出 る場合があります。

- ワイヤレス诵信製品(携帯電話やデータ検 出機など) は、衛星信号を妨害する恐れが あり、信号受信が不安定になることがあり ます。
- 各国・地域の法制度などにより、取得した 位置情報(緯度経度情報)に基づく地図上 の表示が正確でない場合があります。

■ 受信しにくい場所

GPSは人工衛星からの電波を利用してい るため、以下の条件では、雷波を受信で きない、または受信しにくい状況が発生 しますのでご注意ください。

- 建物の中や直下
- かばんや箱の中
- ・密集した樹木の中や下
- 自動車、雷車などの室内
- 本端末の周囲に障害物(人や物)があ る場合
- 地下やトンネル、地中、水中
- ビル街や住宅密集地
- 高圧線の近く
- 大雨、雪などの悪天候

◇注音

- 一部、または全部のGPS機能を使用できない場合 は、契約内容にインターネットの利用が含まれて いることをご確認の上、「無線とネットワーク」 (P.100) をご参照ください。
- 弊社はナビゲーションサービスに限らず、いずれ の位置情報サービスの正確性も保証しません。

GPS機能を有効にする

- ホーム画面で 🔳 をタップし、「本 体設定] をタップする
- [現在地情報とセキュリティ] をタッ プする
- 「GPS機能を使用」をタップする
- 注意文を読んで「同意する」をタッ プする
 - [GPS機能を使用] にチェックがつき ます。

無線ネットワークでの現在地検索を有 効にする

- ・モバイルネットワークとWi-Fiを使った現 在地検索を有効にします。
- ホーム画面で 🔳 をタップし、「本 体設定] をタップする
- [現在地情報とセキュリティ] をタッ プする
- [無線ネットワークを使用] をタップ する
- 注意文を読んで [同意する] をタッ プする

位置情報についての注意文を読んで、 [同意する] をタップする

- [無線ネットワークを使用] にチェッ クがつきます。
- 無線ネットワークを利用した位置情報 は個人を特定しない形で収集されま す。なお、アプリケーションが起動し ていない場合でも位置情報を収集する ことがあります。

Googleマップを使用する

Googleマップで、現在地の表示、別の場所 の検索、および経路の検索を行うことができ ます。Googleマップを起動すると、近くの 基地局からの情報によって、おおよその現在 地が表示されます。GPS受信機が現在地を測 位すると、現在地はより正確な場所に更新さ れます。

◇お知らせ

5

- 現在地を取得する前に現在地情報の設定を有効に してください。
- Googleマップを利用するには、データ接続可能な 状態 (3G/GPRS) にあるか、Wi-Fi接続が必要で đ.
- Googleマップは、すべての国や地域を対象として いるわけではありません。
- 3G/Wi-Fiの接続のみでは、現在位置が検出されな い場合があります。
- Googleにより最新のサービス、機能が提供される 場合があります。

- 1 ホーム画面で をタップする
- 2 【マップ】▶ [OK] をタップする・マップ画面が表示されます。

地図上で現在地を検出する

- 1 マップ画面で ◈ をタップする
 - 現在地が地図上で青い矢印の点滅で表示されます。

ストリートビューを見る

- ストリートビューは対応していない地域も あります。
- 1 マップ画面でストリートビューが見 たい地点を長くタッチする
- 表示された吹き出しをタップする
- - ストリートビュー表示中に 宝 を タップして、[コンパスモード] を タップすると本端末の地磁気コンパス とストリートビューで表示される方角 が連動します。
 - ストリートビュー非対応地域の場合は 薄いグレー表示となります。

興味のある場所を検索する

- 1 マップ画面で をタップし、「検索」をタップする
- **2** 検索ボックスに検索する場所を入力 する
 - ・住所、都市、ビジネスの種類や施設 (例えば、ロンドン 美術館)を入力 できます。
 - 以前に検索、または参照した場所のリストが画面に表示された場合は、リストの住所などをタップし、地図上でその位置を表示することもできます。
- 3 2 をタップする
 - 地図上に検索した場所が表示されます。
 - でが表示された場合は、でをタップして表示する場所を選択することができます。
 - マップ画面上部に「もしかして…」と表示された場合は、「もしかして…」をタップして表示する場所を選択することができます。
- △ 目的の場所をタップする
 - 詳細情報画面が表示されます。

◇お知らせ

- 詳細情報画面では、4 / 2 / 2 などが利用できます。場所によって利用できるオプションは異なります。
- マッブ画面で[〒]をタップし、[その他]をタップして♥ (プレイス)をタップすると、現在地を中心にして「レストラン」「カフェ」などのカテゴリを選択して検索し、地図表示できます。検索カテゴリは追加することもできます。

地図を拡大/縮小する

1 + - をタップして拡大/縮小する

◇お知らせ

画面をダブルタップやピンチすることでも拡大/ 縮小できます。

レイヤを変更する

地図上に重ねる情報を選択できます。

- 4 マップ画面で 🤘 をタップする
- 見たい情報をタップする
 - 渋滞状況と路線図は提供地域が限定されています。

渋滞状況	渋滞状況を表示します。
航空写真	航空写真を表示します。
地形	地形を表示します。
路線図	路線情報を表示します。
Latitude	Latitudeに参加します。

マイマップ	パソコンで作成したマイマップ を閲覧できます。マイマップは 本端末からは閲覧するだけで作 成できません。
ウィキペディア	Wを表示します。 Wをタップするとその場所に 関するWikipediaの記事を閲覧 できます。

道案内を取得する

Googleマップを利用して、目的地への詳しい道案内を取得できます。

- 1 マップ画面で をタップし、[経路] をタップする
- 2 上のテキストボックスに出発地を入 力し、下のテキストボックスに到着 地を入力する
 - テキストボックス右の をタップして [現在地] [連絡先] [地図上の場所] [マイプレイス] から出発地、到着地 を選択することもできます。
 - 3 移動の方法を<u>●●</u>(車)/ <u>■●</u>(公共交通機関)/<u>●</u>★(徒 歩)のいずれかをタップして選択する
- △ [経路を検索] をタップする
 - 到着地への道案内がリスト表示されます。

5 公共交通機関で検索した場合には、 リストの中から好みの経路をタップ する

車や徒歩で経路検索した場合は、経路が地図で表示されます。
 ●をタップすると、経路が地図で表示され、
 重をタップすると、経路が地図で表示されます。

◇お知らせ

 「ナビ」アプリケーションを利用すると、現在地を 出発点にした経路検索が簡単にご利用いただけます。

地図をクリアする

表示されたレイヤや経路検索結果などを消去します。

- 1 マップ画面で をタップし、「地図をクリア」をタップする
 - クリアする内容がない場合には「地図をクリア」は薄いグレー表示となります。

Google Latitudeで友人の現在 地を確認する

Google Latitudeを利用すると、地図上で友人と位置を確認しあったり、ステータスメッセージを共有したりできます。Latitude上では、メッセージ(SMS)やEメールを送ったり、電話をかけたり、友人の現在地への経路を検索したりできます。

位置情報は自動的に共有されません。 Latitudeに参加して自分の位置情報を提供 する友人を招待するか、友人からの招待を受 ける必要があります。

Latitudeに参加する

- 1 マップ画面で をタップし、[その他] ▶ [Latitudeに参加] を タップする
 - 初めてLatitudeに参加するときは、 友人とGoogleに現在地の共有を許可 するかどうかを確認するメッセージが 表示される場合があります。
 - 一度Latitudeに参加すると、メニュー項目は [Latitude] に変わります。

❖お知らせ

Latitudeを聞く

Latitudeに参加すると、画面を開いて友人 の現在地や更新情報を確認することができま ਰ,

マップ画面で「三」をタップし、「そ の他] ▶ [Latitude] をタップする

◇お知らせ

• Latitudeの詳細については、マップ画面で「■」を タップし、「ヘルプ」をタップして、モバイルヘル プをご覧ください。

FMラジオ

本端末でFM放送を聴くことができます。自 動または手動で選局できて、お好みの局をお 気に入りに登録することもできます。FMラ ジオをご利用になる場合は、マイク付ステレ オヘッドセット(試供品)などのハンズフ リー機器やヘッドフォンをで使用ください。 受信アンテナとして機能します。

放送局を検索して登録する

- マイク付ステレオヘッドセット(試 供品)を本端末に接続する
 - マイク付ステレオヘッドセット(試供 品)の接続については、「マイク付ス テレオヘッドセットを使用する| (P.182) をご参照ください。

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「FMラ ジオ1 をタップする
 - FMラジオ画面が表示され、自動的に 選局を開始します。画面中央を左右に ドラッグして選局することもできま す。さらに自動的に選局する場合は、 手順3へ准みます。
- をタップして「チャンネルを棒 索] をタップする
 - / ► をタップしても、チャンネ ルを検索できます。
 - 放送局の電波をキャッチすると、検索 が終了します。
- **★ をタップし、「+ XX.Xをお気に** 入りに追加] をタップする
- 入力ボックスをタップし、任意の名 5 前を入力して「保存」をタップする
 - 検索した放送局の帯域がお気に入りに 登録されます。
- FMラジオを停止するには、 Cm をタッ 6 プする

◇お知らせ

ホーム画面に戻って、他の操作をしながらFMラジ オをバックグラウンドで聴くことができます。FM ラジオ画面に戻るには、ホーム画面で€をタップ し、「FMラジオ」をタップするか、ステータス バーを下にドラッグして通知パネルの「FMラジ オ] をタップします。

ドコモminil IIMカードを取り付けていない場合、 87 5MHz~108 0MHzの周波数帯となるため、日 本国内のFMラジオは聴取できません。

FMラジオ画面



- ① 干ノサウンド/ステレオ効果
- ② ヘッドフォンで再生/スピーカーで再生
- ③ 受信状態がよい場合に表示される帯域ポイント
- 4) TrackID (P.193) で楽曲情報を検索
- (5) Facebook上で「いいね! | を指定
 - Facebookにログインしている場合に表示され ます。
 - TrackID経由で検索された楽曲に対して設定し ます。
- ⑥ FMラジオのON / OFF
- (7) 現在聴いている放送局
- (8) お気に入りに登録した放送局
- 9 自動的にチャンネルを選局
- (10) 左方向にお気に入りを選局
- ① 選局ボタン (はお気に入りアイコン)
- (12) 右方向にお気に入りを選局

スピーカーとハンズフリー機器を 切り替える

- FMラジオ画面で 国 をタップする
- 「スピーカーで再牛」/「ヘッドフォ ンで再生] をタップする
 - 音の出力がスピーカー/ハンズフリー 機器に切り替わります。

カレンダー

本端末にはスケジュールを管理するカレン ダーが内蔵されています。Googleアカウン トを持っている場合は、本端末のカレンダー とウェブカレンダーを同期することができま す。「アカウントと同期」(P.124) をご参照 ください。

・カレンダーを起動する前に、Googleアカ ウントの設定 (P.124) が必要です。 Googleアカウントを登録した後、「アカウ ントと同期」内に表示されているGoogle アカウントをタップして、同期項目の「カ レンダーを同期しをタップしてください。 予定の作成などができるようになります。

カレンダー表示を設定する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「カレ ンダー1 をタップする
- 「月】/「调】/「A】をタップして 選択する

カレンダーの予定を作成する

カレンダーの予定を作成するには、Google アカウントの登録とGoogleとの同期を行っ ておきます。

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「カレ ンダー1 をタップする
- 右上の皿をタップする
 - ・ (重)をタップし、「予定を作成」を タップしてもカレンダーの予定を作成 できます。
- 予定のタイトル、日時を入力する
- 複数のカレンダーアカウントを持っ ている場合は、目的のカレンダーを 選択する
- 必要に応じて、予定の繰り返し間隔 を選択する

予定の通知問隔を選択する 6

- 予定に新しい通知を追加するには. + をタップします。
- 予定の場所、説明(内容)を入力す
- [保存] をタップする 8

◇お知らせ

「その他」をタップして画面をスクロールすると、 「タイムゾーン|「ゲスト (メールアドレス)|「外 部向け表示 | 「プライバシー設定 | を設定できま す。

カレンダーの予定を表示する

- ホーム画面で 🕞 をタップし、[カレ ンダー] をタップする
 - カレンダー部分を左右にフリックする と、月表示では前後の月、调表示では 前後の週、日表示では前後の日を表示 します。
- 表示する予定をタップする

◇お知らせ

 Facebookにログインしている場合は、Facebook のイベントもカレンダーの予定に表示されます。

予定のリマインダーを解除または スヌーズを設定する

- ステータスバーにリマインダーアイ コン(回)が表示されたら、ステー タスバーを下にドラッグする
 - 通知パネルが盟きます。
 - リマインダーアイコンは通知を設定し た時刻になると表示されます。
- 目的の予定をタップする
- [すべてスヌーズ] または [すべて解 除] をタップする
 - 該当の予定のほかにも保留中の予定が ある場合、それらの予定も同じ画面に 表示されます。
 - [すべてスヌーズ] をタップすると. 5分後にすべてのカレンダーをスヌー ズします。 (スヌーズとは、いったんアラームの スイッチを切ってもしばらくするとア ラームが鳴るようにする機能です。)

カレンダーの設定を変更する

カレンダーの表示、リマインダーの通知方 法、着信音、バイブレーション、リマイン ダー涌知時間を設定します。

ホーム画面で 🕞 をタップし、「カレ ンダー] をタップする

- する
- 変更する項目を選択する

時計とアラーム

「時計とアラーム」アプリケーションでは、 アラームを設定できるほか、ディスプレイに 時計や写真のスライドショーを表示させた り、メディアプレイヤーで音楽を流したりす ることができるように設定できます。

- ホーム画面で 🕞 をタップする
- [時計とアラーム] をタップする
 - 時計画面が表示されます。



- ① アラーム表示
 - 設定したアラームがある場合に表示されます。
- ② ※: バックライト消灯
 - 点灯させるには画面をタップします。

- ③ 時計表示
 - ディスプレイに触れず5分経過すると、日付・ 時刻のみの表示になります。
- ④ (②): アラームの一覧画面を表示
- ⑤ 🚾: スライドショーを表示
- ⑥ **№**: メディアプレイヤー画面を表示
- ⑦ 🚮: ホーム画面に戻る

アラームを設定する

- 1 ホーム画面で をタップし、[時計 とアラーム] ▶ 図をタップする
 - アラームの一覧画面が表示されます。
- 🤈 [アラームを追加]をタップする
 - アラーム設定画面が表示され、次の設定ができます。

時刻	数字をタップして時刻を設定しま				
	す。				
繰り返し	アラームを使用する曜日を設定し				
	ます。				
アラーム	アラーム鳴動中に表示されるテキ				
テキスト	ストを入力して設定します。				
スヌーズ間隔	アラーム音を止めてからもう一度				
	アラーム音が鳴るまでの時間を設				
	定します。				
スタイル設定	チェックを入れて設定すると、ア				
	ラーム鳴動中に画像が表示されま				
	す。				
アラーム音	アラーム音を設定できます。				
バイブレーショ	チェックを入れると、アラーム時				
ン	刻に振動します。				

ミュート アラーム	チェックを入れると、アラーム時 刻に鳴動しません。
音量 カスタマイズ	チェックを入れると、アラームの 音量を変更できます。
アラームの音量	スライダを左右にドラッグしてレ ベルを調整します。
マナーモード中 の鳴動	チェックを入れると、マナーモー ドに設定中でもアラームが鳴動し ます。
サイドキーの動 作	アラーム鳴動中に <a>□ □ / □ □ / □ □ を押したときの効果を選択できます。

🤦 [完了] をタップする

• アラームの一覧画面に戻ります。

❖お知らせ

- アラームのオン/オフを設定するには、アラームの一覧画面でチェックボックスにチェックを入れます。
- アラームの一覧画面で画面上部の「時刻」をタップすると、時計画面(P.208)が表示されます。
- 世界時計/ストップウォッチ/タイマーを利用中に、画面下部に表示される[アラーム]をタップしてもアラームの一覧画面が表示されます。

アラームを削除する

- 7ラームの一覧画面で をタップ し、「削除」をタップする
- 2 削除したいアラーム設定にチェック を入れる
- **2** [削除] ▶ [はい] をタップする

◇お知らせ

 アラームの一覧画面で削除したいアラーム設定を 長くタッチして、「アラームを削除」 ▶ [はい]を タップしても、アラーム設定を削除することができます。

アラームが鳴っているときにアラーム を止める

1 アラームが鳴っているときに o に タッチして右へドラッグする

世界時計を利用する

世界各地の都市の日時を表示できます。

- 1 ホーム画面で をタップし、[時計 とアラーム] ▶ 図 をタップする
- **2** [世界時計] をタップする
 - 世界時計の一覧画面が表示されます。
- 🤦 【新規追加】をタップする
- 4 画面を上下にドラッグして都市を選択する

❖お知らせ

- 世界時計の日時は、本端末に設定されている日時と連動します。
- 世界時計の一覧画面で画面上部の「時刻」をタップすると、時計画面(P.208)が表示されます。
- 世界時計の一覧画面で[時刻を比較]をタップすると、設定した世界各地の日時がグラフィックに表示されます。

世界時計を変更する

世界時計の摂氏/華氏を変更したり、並べ替えをしたり、削除したりできます。

- 1 世界時計の一覧画面で をタップ する
 - ■摂氏/華氏に変更する

[摂氏] / [華氏] をタップする

• 摂氏/華氏の表示を変更できます。

■ 並べ替える

「並べ替え】▶■を上下にドラッグする

▶ [完了] をタップする

■削除する

[削除] ▶ 削除したい世界時計にチェックを入れる▶ [削除] ▶ [はい] をタップする

ストップウォッチを利用する

- 1 ホーム画面で ® をタップし、[時計 とアラーム] ▶ 図をタップする
- **2** 【ストップウォッチ】をタップする
- **2** [開始] をタップする
 - ・測定が開始され、ステータスバーに♪ が表示されます。
 - [ラップ] をタップすると、途中計時 が計測されます。
- / 【停止】をタップする
 - [開始] をタップすると、測定を再開できます。
 - [リセット] をタップすると、計測した時間やラップタイムを消去します。

タイマーを利用する

- 1 ホーム画面で をタップし、[時計 とアラーム] ▶ 図 をタップする
- 2 [タイマー] をタップする
 - タイマー画面が表示されます。
- **3** [時間設定] をタップする
- **4** 数字をタップして、時刻を合わせ、 [設定] をタップする
- **5** [開始] をタップする
 - タイマーが開始され、ステータスバー に が表示されます。
- 6 [停止] をタップする
 - 設定した時間が経過したときのアラー ム音を停止します。
 - 設定時間内に [停止] をタップする と、タイマーを一時停止できます。
 [開始] をタップすると、タイマーを 再開します。

❖お知らせ

 アラーム音を変更するには、タイマー画面で をタップして、[設定] をタップし、変更したいア ラーム音を選択して、[完了] をタップします。

OfficeSuite

OfficeSuiteを利用して、本端末やmicroSD カードからWord、Excelなどのファイルを 閲覧したり、コピーしたりできます。

OfficeSuiteを起動する

- 1 ホーム画面で 🗑 をタップする
- 2 [OfficeSuite] をタップするOfficeSuiteが記動します。

⇔お知らせ

初めて使用するときは名前などを登録する画面が表示されますので、[後で登録]または[今すぐ登録]のどちらかを選択します。

OfficeSuiteを利用してコピーする

OfficeSuiteを利用してデータやファイルを、本端末から microSDカードにコピーしたり、microSDカードから本端末にコピーできます。あらかじめ本端末と microSDリーダライタケーブル(試供品)を接続しておきます。詳細については、「microSDリーダライタケーブルを本端末と接続する」(P.152)をご参照ください。

1 ホーム画面で 🕝 をタップする

🤈 [OfficeSuite]をタップする

• OfficeSuiteが起動します。

microSDカードにコピーする

[ローカルファイル] ▶ [フィルタ] ▶ [すべてのファイルを表示] ▶ コピーしたいファイルにチェックを入れて、[コピー] ▶ OfficeSuiteの起動画面で[Usbdisk] ▶ 任意の場所で[編集] ▶ [貼り付け] をタップする

本端末にコピーする

[Usbdisk] ▶ [フィルタ] ▶ [すべて のファイルを表示] ▶ コピーしたい ファイルにチェックを入れて、[コ ピー] ▶ OfficeSuiteの起動画面で [ローカルファイル] ▶ 任意の場所で [編集] ▶ [貼り付け] をタップする

その他のアプリケーション

本端末では、次のようなウェブ上の各種サービスを利用できます。

PlayNow

PlayNowは、ニュース速報や辞書サービス などを利用できるウェブアプリケーションで す。

ご利用になるには、ブラウザ画面で 宝 を タップし、[ブックマーク] をタップして [PlayNow] をタップし、専用サイトへ接続 します。会員登録など画面に従って操作して ください。

SE HOME

ソニー・エリクソンの製品やキャンペーン情報などを紹介するスマートフォン向けサイトを表示します。

ご利用になるには、ホーム画面で [SE HOME] をタップします。

PS Storeを始めよう

PS Storeへのアクセス方法を紹介する専用サイトを表示します。

ご利用になるには、ホーム画面で [PS Store を始めよう] をタップします。

画面に従って必要なアブリケーションをダウンロードすると、PS Storeからゲームを購入して端末で楽しむことができます。

国際ローミングサービス (WORLD WING) の概要

国際ローミング (WORLD WING) とは、日 本国内で使用している電話番号やメールアド レスはそのままに、ドコモと提携している海 外诵信事業者のサービスエリアでご利用いた だけるサービスです。電話、SMSは設定の変 更なくご利用になれます。

対応エリアについて

本端末は3GネットワークおよびGSM/ GPRSネットワークのサービスエリアでご 利用いただけます。また、3G850MHz/ GSM850MHzに対応した国・地域でもご 利用いただけます。ご利用可能エリアを ご確認ください。

■ 海外でご利用いただく前に、以下をあ わせてご覧ください。

- 『ご利用ガイドブック(国際サービス 編) [
- ドコモの「国際サービスホームページ」
- 「ドコモ海外利用」アプリケーションの ヘルプ

◇お知らせ

国番号・国際電話アクセス番号・ユニバーサルナ ンバー用国際識別番号・接続可能な国・地域およ び海外诵信事業者は、『ご利用ガイドブック(国際 サービス編)』またはドコモの「国際サービスホー ムページ」をご確認ください。

ご利用できるサービス

主な通信サービス	3G	GSM/GPRS	GSM
電話	0	0	0
メッセージ(SMS)	0	0	0
メール*1	0	0	×
ブラウザ ^{※1}	0	0	×
GPSの現在地確認※2	0	0	×

- ※1 ローミング時にデータ通信を利用するには、モ バイルネットワーク設定の「データローミン グ〕のチェックボックスにチェックを入れてく ださい。(P218)
- ※2 GPS測位(現在地確認)を行うとパケット通信 料がかかります。
- 接続する海外诵信事業者やネットワークに より利用できないサービスがあります。

ご利用時の確認

出発前の確認

海外でご利用いただく際は、日本国内で次の 確認をしてください。

ご契約について

WORLD WINGのお申し込み状況をご確 認ください。詳細は本書裏面の「総合 お問い合わせ先上までお問い合わせく ださい。

料金について

- 海外でのご利用料金(诵話料、パケッ ト 通信料) は日本国内とは異なります。
- ご利用のアプリケーションによっては 自動的に通信を行うものがありますの で、パケット通信料が高額になる場合 があります。各アプリケーションの動 作については、お客様ご自身でアプリ ケーション提供元にご確認ください。

事前設定

ネットワークサービスの設定について

ネットワークサービスをご契約いただいてい る場合、海外からも留守番電話サービス・転 送でんわサービス・発信者番号通知サービス などのネットワークサービスをご利用になれ ます。ただし、一部のネットワークサービス はご利用になれません。

- 海外でネットワークサービスをご利用にな るには、「遠隔操作設定」を開始にする必 要があります。渡航先で「遠隔操作設定」 を行うこともできます。(P222)
- 設定/解除などの操作が可能なネットワー クサービスの場合でも、利用する海外通信 事業者によっては利用できないことがあり ます。

滞在国での確認

海外に到着後、本端末の電源を入れると自動的に利用可能な通信事業者に接続されます。

接続について

「携帯電話事業者」の設定で「利用可能な ネットワーク」の検索モードを「自動」に設 定している場合は、最適なネットワークを自 動的に選択します。

「利用可能なネットワーク」を手動で定額サービスの対象事業者へ接続していただくと、海外でのパケット通信料が一日あたり一定額を上限としてご利用いただけます。なお、ご利用にはパケット定額サービスへのご加入が必要です。詳細は『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認ください。

ディスプレイの表示について

ステータスバーには利用中のネットワークの 種類が表示されます。

Ⅷ: ローミング中

□/□: GPRS使用可能/通信中

■/■: 3G (パケット) 使用可能/通信中

■/M: HSDPA使用可能/通信中

接続している通信事業者名は、通知パネルで確認できます。

日付と時刻について

「日付と時刻」を「自動」に設定している場合は、接続している海外通信事業者のネットワークから時刻・時差に関する情報を受信することで本端末の時刻や時差が補正されます。

- 海外通信事業者のネットワークによっては、時刻・時差補正が正しく行われない場合があります。その場合は、手動でタイムゾーンを設定してください。
- 補正されるタイミングは海外通信事業者によって異なります。
- ・日付と時刻(P.131)

お問い合わせについて

- 本端末やドコモminiUIMカードを海外で紛失・盗難された場合は、現地からドコモへ速やかにご連絡いただき利用中断の手続きをお取りください。お問い合わせ先については、本書裏面をご覧ください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。
- 一般電話などからご利用の場合は、滞在国 に割り当てられている「国際電話アクセス 番号」または「ユニバーサルナンバー用国 際識別番号」が必要です。

帰国後の確認

日本に帰国後は自動的にドコモのネットワー クに接続されます。接続できなかった場合 は、以下の設定を行ってください。

- 「ネットワークモード」を「GSM / WCDMA (自動) L に設定してください。 (P218)
- 「携帯電話事業者」の設定で「検索モード」 を「自動」に設定してください。(P217)

海外利用に関する設定を行う

国際ローミング開始時や利用中のネットワー クが圏外になったとき、利用可能なネット ワークに切り替える必要があります。

◇お知らせ

アプリケーションによっては、自動的にパケット 通信を行うものがあります。手動でパケット通信 を切断するには、ホーム画面で (重) をタップし、 「本体設定 】▶ 「無線とネットワーク 〕▶ 「干バ イルネットワーク] ▶ 「データ通信を有効にする] をタップしてチェックを外します。

ネットワークの検索モードを確認して 切り替える

お買い上げ時のネットワークの検索モード は、「自動」に設定されています。手動で海 外の定額サービスの対象事業者へ接続する場 合は、次の操作で検索モードを確認して、 「手動」に切り替えます。

- ホーム画面で 🔳 をタップし、「本 体設定] をタップする
- 「诵訴設定] ▶ 「携帯雷話事業者〕を タップする
- 「検索モード】▶「手動〕をタップす 3 る
- 「利用可能なネットワーク」の中から 4 使用するネットワークをタップして チェックを入れる
 - 「ネットワークを検索」をタップする と、利用可能なネットワークが表示さ わます。

◇お知らせ

- ネットワークを手動で設定した場合、圏外に移動 しても、別のネットワークに自動的に接続されま せんん
- 「自動」に戻す場合は、手順3で「自動」をタップ します。

ネットワークモードを変更する

海外の携帯電話事業者が採用しているネット ワークモード(通信方式)に応じて、ネット ワークモードの設定を変更できます。

- 1 ホーム画面で をタップし、「本体設定」をタップする
- 2 [無線とネットワーク] ▶ [モバイル ネットワーク] ▶ [ネットワーク モード] をタップする
- 3 使用するネットワークモードを選択 する
 - [WCDMAのみ]、[GSMのみ]、 [GSM/WCDMA(自動)]から選択できます。[GSM/WCDMA(自動)]を 選択すると、GSMとWCDMAのどちらも利用できます。

データローミングを有効にする

- ホーム画面で をタップし、「本体設定」をタップする
- 2 [無線とネットワーク] ▶ [モバイル ネットワーク] をタップする
- **3** [データローミング] をタップする
- 4 表示される注意文を読んで、[はい] をタップする
 - [データローミング] にチェックがつ きます。

滞在先での電話のかけかた/ 受けかた

海外に到着後、本端末の電源を入れると、利 用可能な通信事業者が自動的に設定されま す。

- 電池の残量および受信レベルが十分である ことを確認してください。
- 通信事業者によっては、発信者番号通知を 設定していても、発信者番号が通知されな かったり、正しく番号表示されないことが あります。

この場合、通話履歴から電話をかけること はできません。

滞在国外(日本含む)に電話をかける

国際ローミングサービスを利用して、海外から電話をかけることができます。

- ・先頭に「+」を付けてから相手先の国番号と電話番号を入力すると、滞在先から日本、または他の国へ簡単に国際電話をかけることができます。
- 1 ホーム画面で【電話】 ▶ 【ダイヤル】 タブをタップする

2 + ([0] を長くタッチする) ▶ 国番 号 ▶ 地域番号(市外局番) ▶ 相手先 電話番号の順に入力する

- 地域番号(市外局番)が「0」で始まる場合には、「0」を除いて入力してください。ただし、イタリアなど一部の国・地域では「0」が必要になる場合があります。
- 電話をかける相手が海外での 「WORLD WING」利用者の場合は、 国番号として「81」(日本)を入力してください。
- ・あらかじめ設定されている国番号変換 リストを利用して国番号を入力することができます。相手先電話番号を入力 して 国をタップし、[国際電話発 信]をタップした後、国番号変換リストから選択します。

2 しをタップする

◇お知らせ

- 国際ローミング中にドコモの電話帳アプリを利用 して日本へ国際電話をかけると、「国際ダイヤルア シスト」画面が表示され、国番号を入力しなくて も電話をかけることができます。
- 国番号変換リストをカスタマイズすることはできません。

滞在国内に電話をかける

日本国内で電話をかける操作と同様に、相手 の一般電話や携帯電話の番号を入力するだけ で電話をかけることができます。

- 1 ホーム画面で [電話] ▶ [ダイヤル] タブをタップする
- 🤈 相手の電話番号を入力する
 - 一般電話にかける場合は、地域番号 (市外局番)+相手先電話番号を入力 します。
- 3 📞 をタップする

海外にいるWORLD WING利用 者に雷話をかける

相手が国際ローミング中の場合は、滞在国内 に電話をかける場合でも、日本への国際電話 として電話をかけてください。

滞在先で電話を受ける

海外でも国際ローミングサービスを利用して、電話を受けることができます。

- 1 着信時に (左) にタッチして (右) ヘドラッグする
- 会話が終了したら、[通話終了] を タップする

◇お知らせ

 国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、 いずれの国からの電話であっても日本からの国際 転送となります。発信側には日本までの通話料が かかり、着信側には着信料がかかります。

自分にかけてもらう方法

- 日本国内から滞在先に電話をかけても らう場合
 - 日本国内の一般電話、携帯電話から滞在先の本端末に電話をかけてもらう場合は、日本国内にいるときと同様に電話番号をダイヤルしてもらうだけで電話をかけることができます。
- ・日本以外から滞在先に電話をかけても らう場合 滞在先に関わらず日本経由で電話をか けるため、発信国の国際電話アクセス

番号および「81」(日本の国番号)をダ

イヤルしてもらう必要があります。 **発信国の国際電話アクセス番号 - 81 -**90 (または80) - XXXX - XXXX

国際ローミングの設定

国際ローミングサービスを利用するときの設定や、国際電話を利用するための設定を行います。

海外での発着信設定

海外での着信を規制したり、ローミングガイダンスの利用を設定します。

海外通信事業者によっては設定できない場合があります。

ローミング時の着信を規制する

- 1 ホーム画面で をタップし、[本 体設定] をタップする
- 2 [通話設定] ▶ [ネットワークサービス設定] ▶ [海外設定] をタップする
- 3 [ローミング時着信規制] をタップする
 - 利用したい項目を選択します。

規制開始	[全着信規制] / [テレビ電話 /64Kデータ着信規制] のどち らかをタップして選択し、ネッ トワーク暗証番号を入力して [OK] をタップします。
規制停止	ネットワーク暗証番号を入力し て [OK] をタップします。

設定の確認	現在のサービスの設定内容を確
	認します。

ローミングガイダンスの設定をする

- ホーム画面で 🔳 をタップし、「本 体設定]をタップする
- 「诵試設定」▶「ネットワークサービ **ス設定**] ▶ [海外設定] をタップす る
- 「ローミングガイダンス」をタップす 3 る
 - 利用したい項目を選択します。

ローミングガイダ	[OK] をタップすると、ローミ
ンス開始	ングガイダンスを開始します。
ローミングガイダ	[OK] をタップすると、ローミ
ンス停止	ングガイダンスを停止します。
設定の確認	現在のサービスの設定内容を確認します。

ネットワークサービス(海外)を設定 する

滞在国で利用する留守番雷話サービスなどの ネットワークサービスを設定します。

- 海外から操作した場合は、滞在国から日本 までの通話料がかかります。
- 海外通信事業者によっては設定できない場 合があります。
- ホーム画面で「宝」をタップし、「本 体設定]をタップする
- 「诵話設定」▶「ネットワークサービ **ス設定**] ▶ [海外設定] をタップす る
- 「ネットワークサービス」 をタップす る
 - ・利用したい項目を選択します。「遠隔 操作設定しを開始にする必要がありま す。

留守番電話 サービス (有料)	留守番電話 サービス開 始(海外)	[OK] をタップし、 <mark>↓</mark> を タップします。*
		[OK] をタップし、 <mark>\</mark> を タップします。*
	メッセージ	[OK] をタップし、

留守番電話 サービス (有料)	留守番電話 サービス設 定(海外)	[OK] をタップし、 <mark>\</mark> を タップします。*
	留守番電話 呼出時間設 定(海外)	[OK] をタップし、 <mark>↓</mark> を タップします。*
ローミング (有料)	ガイダンス	[OK] をタップし、 (を タップします。 **
遠隔操作(有料)	[OK] をタップし、 <mark>、</mark> を タップします。**

[※] 音声ガイダンスの指示に従って設定してくださ い。

オプション品・関連機器のご 紹介

本端末にさまざまな別売りのオプション機器 を組み合わせることで、パーソナルからビジ ネスまでさらに幅広い用途に対応できます。 なお、地域によってはお取り扱いしていない 商品もあります。

詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い 合わせください。

また、オプション品の詳細については、各機 器の取扱説明書などをご覧ください。

- リアカバー SO18
- ・ACアダプタケーブル SO03
- ・キャリングケース 02
- FOMA 補助充電アダプタ 02*
- ポケットチャージャー 01 / 02
- ACアダプタ 03
- DCアダプタ 03

※本端末を充電するには、付属のmicroUSB ケーブルが必要です。

トラブルシューティング

故障かな?と思ったら

- まずはじめに、ソフトウェアを更新する必 要があるかをチェックして、必要な場合に はソフトウェアを更新 (P231) してくださ 1.).
- 気になる症状のチェック項目を確認しても 症状が改善されないときは、本書裏面の 「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指 定の故障取扱窓口までお気軽にご相談くだ さい。

雷源

本端末の雷源が入らない

・竜池切れになっていませんか。	F.24
画面が動かなくなり、電源が切れない	
・ ① と ② D の上を同時に約5秒間 押し、本端末が1回振動した後に指を 離すと本端末は再起動します。 また ② と ③ D の上を同時に約10 秒間押し、本端末が3回振動した後に 指を離すと本端末は強制終了します。	P.28

充電

変わらない)

充雷ができない (通知LEDが点灯しない、電池アイコンが充電中に

ACアダプタケーブルの雷源プラグが コンセントに正しく差し込まれていま すか。

P26

D 2 4

• ACアダプタケーブルと本端末が正し くセットされていますか。	P.26
充電しながら通話や通信、その他機能 の操作を長時間行うと、本端末の温度 が上昇して電池の状態アイコンが充電 中にならない(充電が停止する)、または充電が完了しない場合があります。その場合は、本端末の温度が下がってから再度充電を行ってください。	_
通知LEDが赤色に点滅し、操作ができない	A
• 電池残量が少ない場合は内蔵電池を充電してください。	P.24
端末操作	
操作中・充電中に熱くなる	
通話中に、電波環境や通話時間によっては受話口周辺が熱くなることがありますが、異常ではありません。	-
操作中や充電中、また、充電しながら動画撮影などを長時間行った場合などには、本端末や内蔵電池、ACアダブタケーブルが熱くなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままで使用ください。	_
電池の使用時間が短い	
・圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。 圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。	_
・内蔵電池の使用時間は、使用環境や劣 化度により異なります。	P.25

・内蔵電池は消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回の使用時間が次第に短くなっていきます。 十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、本書裏面の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお問い合わせください。	_
本体上のキーを押しても動作しない	
• 画面ロックを設定していませんか。	P.118
ボタンを押したときの画面の反応が遅い	
・本端末に大量のデータが保存されているときや、本端末とmicroSDカードの間で容量の大きいデータをやり取りしているときなどに起きる場合があります。	1
ドコモminiUIMカードが認識されない	
ドコモminiUIMカードを正しい向きで 挿入していますか。	P.23
時計がずれる	•
長い間電源を入れた状態にしていると時計がずれる場合があります。「自動」時刻設定(ネットワーク自動設定)が設定されているかを確認し、電波のよい場所で電源を入れ直してください。	P.131

端末動作が不安定

お買い上げ後に端末へインストールし たアプリケーションにより不安定に なっている可能性があります。セーフ モード(お買い上げ時の状態に近い状 態で起動させる機能) で起動して症状 が改善される場合には、インストール したアプリケーションをアンインス トールすることで症状が改善される場 合があります。

ヤーフモードを起動するには、電源を 切った状態で(①) を1秒以上押し、 Sony Fricssonロゴが表示されたら、 本端末が1回振動するまで ■ を長く タッチしてください。セーフモードが 起動すると画面左下に「ヤーフモー ド」と表示されます。

セーフモードを終了するには、電源を 入れ直してください。

- ※ヤーフモードを記動するときは、事 前に必要なデータをバックアップし てください。
- ※お客様ご自身で作成したウィジェッ トが消去される場合があります。
- ※セーフモードは通常の起動状態では ありません。通常ご利用になる場合 はヤーフモードを起動しないでくだ さい。

通話

ダイヤルボタンを押しても発信できない	
• SIMカードロックを設定していませんか。	P.117
• 機内モードを設定していませんか。	P.102

着信音が鳴らない	
• 音量設定の電話着信音量を最小にしていませんか。	P.112
マナーモードに設定していませんか。	P.111
• 留守番電話サービスまたは転送でんわ サービスの呼び出し時間を「0秒」に していませんか。	P.87 P.90
通話ができない (場所を移動しても「圏外」の表示が消え 波の状態は悪くないのに発信または着信かい)	
• 電源を入れ直すか、ドコモminiUIM カードを入れ直してください。	P.23 P.27
電波の性質により、「圏外ではない」 「電波状態は」を表示している」状態でも発信や着信ができない場合があります。場所を移動してかけ直してください。	-
・電波の混み具合により、多くの人が集まる場所では電話やメールが混み合い。 つながりにくい場合があります。	-

画面

け直してください。

ディスプレイが暗い	
• バックライト消灯時間を設定していませんか。	P.114
• 画面の明るさ調節を変更していませんか。	P.113
• ecoモードを設定していませんか。	P.66
近接センサーをシールなどでふさいでいませんか。	P.22

場所を移動するか、時間をずらしてか

使用中に本端末の温度が高くなると ディスプレイが暗くなる場合がありま すが、異常ではありません。

音吉

通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大き すぎる

P75 音量設定の受話音量を変更していませ んか。

データ表示

各機能で設定した画像や着信音などが動作せず、お 買い上げ時の設定で動作する

• 画像や着信音などの取得時に挿入して いたドコモminiUIMカードが挿入され ていますか。

カメラ

カメラで撮影した静止画や動画がぼやける	5
カメラのレンズにくもりや汚れが付着 していないかを確認してください。	_
・ 人物を撮影するときは、顔検出機能を設定してください。	P.168
手ぶれ補正を使って撮影してください。	P.175 P.180

海外利用

海外で本端末が使えない ■ アンテナマークが表示されている場 合 • WORI D WINGのお申し込みをされて いますか。 WORLD WINGのお申し込み状況をご 確認ください。 ■ 圏外が表示されている場合 P216 • 国際ローミングサービスのサービスエ P218 P27 リア外か、雷波の弱い所にいません。 か。利用可能なサービスエリアまたは 海外涌信事業者かどうか. 『ご利用ガ イドブック (国際サービス編) | また はドコモの「国際サービスホームペー ジーで確認してください。 ネットワークの設定や海外通信事業者 の設定を変更してみてください。 「携帯雷話事業者」の「検索モード」 を「自動」に設定してください。 「ネットワークモード」を「GSM / WCDMA (自動) L に設定してくださ W 本端末の電源を切った後、再び電源を 入れることで回復することがありま す。

海外でデータ通信ができない

P.218 データローミングのチェックボックス にチェックを入れてください。

海外で利用中に、突然本端末が使えなくなった

 利用停止目安額を超えていませんか。 「国際ローミングサービス(WORLD WING)」のご利用には、あらかじめ利 用停止目安額が設定されています。利 用停止目安額を超えてしまった場合、 ご利用累積額を精算してください。

海外で電話がかかってこない

「ローミング時着信規制」を「規制開始」に設定していませんか。

相手の電話番号が通知されない/相手の電話番号とは違う番号が通知される/電話帳の登録内容や発信者番号通知を利用する機能が動作しない

相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、利用しているネットワークや通信事業者から発信者番号が通知されない場合は、本端末に発信者番号は表示されません。また、利用しているネットワークや通信事業者によっては、相手の電話番号とは違う番号が通知される場合があります。

データ管理

データ転送が行われない

• USB HUBを使用していませんか。USB HUBを使用すると、正常に動作しない 場合があります。

microSDカードに保存したデータが表示されない

microSDカードを差し直してくださ P.152

画像表示しようとすると「×」が表示される またはデモやプレビューで「×」が表示される

・ 画像データが壊れている場合は「X」 - が表示される場合があります。

■ Bluetooth機能

Bluetooth通信対応機器と接続ができない/サーチ しても見つからない

Bluetooth通信対応機器(市販品)側 を機器登録待ち受け状態にしてから、本端末側から機器登録を行う必要があります。登録済みの機器を削除して再度機器登録を行う場合には、Bluetooth通信対応機器(市販品)、本端未双方で登録した機器を削除してか

ら機器登録を行ってください。

カーナビやハンズフリー機器などの外部機器を接続 した状態で本端末から発信できない

・相手が電話に出ない、圏外などの状態 で複数回発信すると、その番号へ発信 できなくなる場合があります。その場 合は、本端末の電源を一度切ってか ら、再度電源を入れ直してください。

エラーメッセージ

通信サービスなし

- サービスエリア外か、雷波の届かない場所 にいるため利用できません。電波の届く場 所まで移動してください。
- ドコモminiUIMカードが正しく機能してい。 ません。

ドコモminiUIMカードを別の端末に挿入し てください。機能するのであれば、問題の 原因は本端末にあると考えられます。この 場合は、本書裏面の「故障お問い合わせ 先! にご連絡の上、ご相談ください。 ドコモminiUIMカードを抜き差しすること で改善する可能性があります。

SIMカードロックされています

PINコード (P.117) を正しく入力してくだ さい。

SIMカードはPUKでロックされてい ます

PUK (PINロック解除コード) (P.117) を正 しく入力してください。

メモリ不足です

空き容量がありません。不要なアプリケー ションを削除(P.123)して容量を確保して ください。

保証とアフターサービス

保証について

- 本端末をお買い上げいただくと、保証書が 付いていますので、必ずお受け取りくださ い。記載内容および『販売店名・お買い上 げ日! などの記載事項をお確かめの ト、大 切に保管してください。必要事項が記載さ れていない場合は、すぐにお買い 上げいた だいた販売店へお申し付けください。無料 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告 なく製品の全部または一部を変更すること がありますので、あらかじめご了承くださ 1,)
- 本端末の故障・修理やその他お取り扱いに よって電話帳などに登録された内容が変 化・消失する場合があります。万が一に備 え、電話帳などの内容はメモなどに控えを お取りくださるようお願いします。
- ※本端末は、連絡先データをmicroSDカード に保存していただくことができます。

アフターサービスについて

調子が悪い場合

修理を依頼される前に、本書の「故障かな? と思ったら」(P.223) をご覧になってお調べ ください。それでも調子がよくないときは、 本書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡 の上、ご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

| 保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書を お持ちください。保証期間内であって も保証書の提示がないもの、お客様の お取り扱い不良(液晶・コネクタなど の破損)による故障・損傷などは有料 修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有料修理となります。

以下の場合は、修理できないことがあります。

- 故障取扱窓口にて水濡れと判断した場合(例:水濡れシールが反応している場合)
- ・お預かり検査の結果、水濡れ、結露・ 汗などによる腐食が発見された場合や 内部の基板が破損・変形していた場合 (microUSB接続端子・ヘッドセット接 続端子・HDMI接続端子・液晶などの破 損や筐体亀裂の場合においても修理が できない可能性があります)
- 修理を実施できる場合でも保証対象外 になりますので有料修理となります。

■ 保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

部品の保有期間は

本端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、 製造打ち切り後6年間を基本としております。

ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、本書裏面の「故障お問い合わせ先」へお問い合わせください。

お願い

- 本端末および付属品の改造はおやめくだ さい。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、 改造部分を元の状態に戻すことをご了 承いただいた上でお受けいたします。 ただし、改造の内容によっては故障修 理をお断りする場合があります。 以下のような場合は改造とみなされる 場合があります。
 - 液晶部やボタン部にシールなどを貼 る。
 - 接着剤などにより本端末に装飾を施 đ٠,
 - 外装などをドコモ純正品以外のものに 交換するなど。
 - 改造が原因による故障・損傷の場合は、 保証期間内であっても有料修理となり ます。
- 本端末に貼付されている銘版シールは、 はがさないでください。

銘版シールには、技術基準を満たす証明 書の役割があり、銘版シールが故意には がされたり、貼り替えられた場合など、 銘版シールの内容が確認できないときは、 技術基準適合の判断ができないため、故 障修理をお受けできない場合があります ので、ご注意願います。

- 各種機能の設定などの情報は、本端末の 故障・修理やその他お取り扱いによって クリア (リセット) される場合がありま す。お手数をおかけしますが、この場合 は再度設定を行ってくださるようお願い いたします。
- 修理を実施した場合には、故障箇所に関 係なく、Wi-Fi用のMACアドレスおよび Bluetoothアドレスが変更される場合が あります。
- 本端末の下記の箇所に磁気を発生する部 品を使用しています。 キャッシュカードなど磁気の影響を受け やすいものを近づけますとカードが使え なくなることがありますので、ご注意く ださい。 使用箇所:スピーカー、受話口部
- 本端末が濡れたり湿気を帯びてしまった 場合は、すぐに電源を切って、お早めに 故障取扱窓口へご来店ください。ただし、 本端末の状態によって修理できないこと があります。

メモリダイヤル(連絡先機能)および ダウンロード情報などについて

本端末を機種変更や故障修理をする際に、お 客様が作成されたデータまたは外部から取り 込まれたデータあるいはダウンロードされた データなどが変化・消失などする場合があり ます。これらについて当社は一切の責任を負 いません。また、当社の都合によりお客様の 端末を代替品と交換することにより修理に代 えさせていただく場合がありますが、その際 にはこれらのデータなどは一部を除き交換後 の製品に移し替えることはできません。

ソフトウェアを更新する

最新のソフトウェアに更新することで、最適 なパフォーマンスを実現し、 最新の拡張機能 を入手することができます。

◇注意

- モバイルネットワーク接続を使用して本端末から インターネットに接続するとき、データ通信に課 金が発生します。
- 更新の前に本端末の中のすべてのデータを確実に バックアップしてください。
- ソフトウェア更新後に初めて起動したときは、 データ更新処理のため、数分から数十分間、動作 が遅くなる場合があります。所要時間は本端末内 のデータ量により異なります。通常の動作速度に 戻るまでは電源を切らないでください。

◇お知らせ

・詳しくは、http://www.sonvericsson.co.ip/ support/をご覧ください。

ソフトウェア更新の通知設定をする

ソフトウェアが更新されたときに通知するよ うに設定できます。

- ホーム画面で 🕞 をタップし、 🗐 新 センター1 をタップする
- する
- [通知] のチェックボックスにチェッ 3 クを入れる
 - 通知音を変更するには、「通知音」を タップし、変更したい通知音をタップ して、「完了」をタップします。

◇お知らせ

手順3で「通知バイブレーション」のチェック ボックスにチェックを入れると、ソフトウェア更 新があることを振動でお知らせします。

ワイヤレスでソフトウェア更新を ダウンロードする

ソフトウェアをダウンロードして更新 する

モバイルネットワーク接続またはWi-Fiネッ トワーク接続を使用し、インターネット経由 で、本端末から直接ワイヤレスでソフトウェ アをダウンロードできます。

- ホーム画面で 🕞 をタップし、「更新 センター1 をタップする
- 「システム」タブをタップし、 🔳 をタップし、[更新] をタップする
 - 本端末が、ソフトウェア更新を検索し ます。

◇お知らせ

更新センター画面で表示される「更新」タブ/ 「新規」タブは、日本国内ではサービスを開始して いないためご利用いただけません。

◇注意

- モバイルネットワークでソフトウェアの更新をす る場合、データ量の大きい通信を行いますので、 パケット通信料が高額になります。このため、パ ケット定額サービスのご利用を強くおすすめしま す。
- 海外でローミングサービスをご利用の際は、モバ イルネットワークでのソフトウェア更新の検索や ダウンロードはできません。

最新のソフトウェア更新を自動更新す る

最新のソフトウェア更新を定期的に自動更新 します。更新がある場合、ステータスバーに ■が表示されます。

- ホーム画面で 🕞 をタップし、 🗐 新 ヤンター1 をタップする
- [をタップし、[設定] をタップ する
- [自動更新を許可:] ▶ [Wi-Fi経由 3 のみ] / [3G/Wi-Fi経由] をタッ プする

◇注意

- 手順3で「3G/Wi-Fi経由」を選択した場合、Wi-Fi涌信が不安定になると自動的に3G通信に切り替 わり、パケット通信料が発生することがあります のでご注意ください。
- 自動検索するためにパケット通信料が発生する場 合がありますのでご注意ください。

パソコンに接続して更新する

本端末からパソコンにインストールできる PC Companion を使ってソフトウェアを更 新することができます。

◇お知らせ

 PC Companionをインストールするパソコンは、 インターネットに接続されている必要があります。

PC Companion をご利用のパソコン にまだインストールしていない場合

- 付属のmicroUSBケーブルで本端末 をパソコンに接続する
- 本端末上で [インストール] をタッ プする
 - パソコン上でPC Companionのイン ストーラが起動します。
- パソコンの画面の指示に従ってイン ストールを行う
 - インストール完了後、パソコントで PC Companionが起動します。さら にソフトウェアの更新がある場合は自 動的に通知されますので、パソコンの 画面の指示に従って操作を行ってくだ さい。

PC Companion をご利用のパソコン にすでにインストールされている場合

- パソコン上でPC Companionが起 動しているかどうかを確認し、起動 していない場合はスタートメニュー からPC Companionを起動する
- microUSBケーブルで本端末をパソ コンに接続する
- 3 パソコンの画面の指示に従って操作 を行う
 - ソフトウェアの更新がある場合は自動 的に通知されます。

主な仕様

本体

品名		SO-02D
サイズ		高さ約128mm× 幅約64mm× 厚さ約10.6mm (最厚部約10.6mm)
質量		約144g
メモリ		ROM 32GB (Flashメモリ) RAM 1GB (SRAM)
連続待受 時間	FOMA / 3G	約400時間(静止時)
	GSM	約270時間(静止時)
連続通話 時間	FOMA / 3G	約390分
	GSM	約370分
充電時間	ACアダプ タ	約180分
	DCアダプ タ	約180分
ディス	方式	TFT16,777,216色
プレイ	サイズ	約4.3inch
	ドット数	720ドット×1280ドット
撮像素子	種類	カメラ: CMOSセンサー フロントカメラ: CMOSセンサー
	サイズ	カメラ:1/3.0 inch フロントカメラ: 1/6.0 inch

カメラ画素数	t	カメラ: 有効画素数約1210万画素 (記録画素数約1200万画素) フロントカメラ: 有効画素数約130万画素 (記録画素数約132万画素)
デジタルズー	-A	カメラ: 最大約16倍(41段階) フロントカメラ:一
静止画撮影ち	<i>+</i> √ズ	カメラ: 4000×3000 (12MP 4:3) 4000×2250 (9MP 16:9) 1632×1224 (2MP 4:3) 1920×1080 (2MP 16:9) フロントカメラ: 1280×720 (1MP 16:9) 1280×960 (1MP 4:3)
動画記録サイ	' ズ	ビデオカメラ: 1920×1080 (フルHD) 1280×720 (HD 720p) 640×480 (VGA) フロントビデオカメラ: 1280×720 (HD 720p) 640×480 (VGA)
フレームレート		最大30fps
音楽再生	MP3 ファイル	連続再生時間 約1200分(バックグラ ウンド再生対応)

無線LAN		IEEE802.11b/g/n準拠 (IEEE802.11n対応周波数 帯: 2.4GHz)
Bluetooth	対応 Bluetooth バージョン	Bluetooth標準規格 Ver.2.1 + EDRに準拠** ¹
	出力	Bluetooth標準規格 Power Class 1
	見通し通信 距離 ^{※2}	約10m以内
	対応 Bluetooth プロファイ ル* ³	A2DP、AVRCP、HFP、 HSP、OPP、PBAP、SPP

- ※1 本端末を含むすべてのBluetooth機能搭載機器は、Bluetooth SIGが定めている方法で
 - Bluetooth標準規格に適合していることを確認 しており、認証を取得しております。ただし、 接続する機器の特性や仕様によっては、操作方 法が異なったり、接続してもデータのやり取り ができない場合があります。
- ※2 通信機器間の障害物や、電波状況により変化します。
- ※3 Bluetooth対応機器どうしの使用目的に応じた 仕様で、Bluetoothの標準規格です。
- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。

- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での目安です。
- なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態 (電波が届かないか弱い場所)などにより、 待受時間は約半分程度になる場合があります。
- ・インターネット接続を行うと通話(通信)・ 待受時間は短くなります。 また、通話やインターネット接続をしなく てもメールを作成したり、カメラやアプリ ケーションを起動すると通話(通信)・待 受時間は短くなります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に 受信できる静止状態での平均的な利用時間 です。
- 移動時の連続待受時間とは、電波を正常に 受信できるエリア内で「静止」「移動」と 「圏外」を組み合わせた状態での平均的な 利用時間です。
- 充電時間は、内蔵電池が空の状態から充電 したときの目安です。

■ 内蔵電池

使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	DC3.7V
公称容量	1700mAh

ファイル形式

本端末は以下のファイル形式の表示・再生に 対応しています。

種 類	ファイル形式	
	MP3、3GPP、MP4、AMR、AMRWB、SMF、XMF、WAV、iMelody、RTTTL/RTX、OTA、Ogg vorbis JPEG、GIF、PNG、BMP	
静止画		
動画	3GPP、MP4	

※ 静止画のファイル形式は IPFGで保存されます。

静止画の撮影枚数(目安)

解像度	内部ストレージに 保存できる撮影枚数
2MP	最大約42500枚

動画の撮影時間(日安)

解像度	内部ストレージに 保存できる撮影時間	
640×480	1件あたり:最大約134分	
(VGA)	合計:最大約1728分	

携帯雷話機の比吸収率などに ついて

Mobile Phone GSM/GPRS/EGPRS 850/ 900/1800/1900 & UMTS JP/EU/US

携帯電話機の比吸収率(SAR) について

この機種SO-02Dの携帯電話機は、国が定め た雷波の人体吸収に関する技術基準および雷 波防護の国際ガイドラインに適合していま ਰ∝

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸 収に関する技術基準*1ならびに、これと同 等な国際ガイドラインが推奨する雷波防護の 許容値を遵守するよう設計されています。こ の国際ガイドラインは世界保健機関(WHO) と協力関係にある国際非雷離放射線防護委員 会(ICNIRP)が定めたものであり、その許 容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十 分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは雷波 防護の許容値を人体頭部に吸収される雷波の 平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:

Specific Absorption Rate) で定めており、 携帯電話機に対するSARの許容値は

2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部にお けるSARの最大値は1.33W/kgです。個々の

製品によってSARに多少の差異が生じること もありますが、いずれも許容値を満足してい ます。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必 要な最低限の送信電力になるよう設計されて いるため、実際に通話している状態では、通 常SARはより小さい値となります。一般的に は、基地局からの距離が近いほど、携帯電話 機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使 用可能です。NTTドコモもしくは製造メーカ 推奨のキャリングケース等のアクセサリを用 いて携帯電話機を身体に装着して使用するこ とで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイ ドラインを満足します※2。NTTドコモもし くは製造メーカ推奨のキャリングケース等の アクセサリをご使用にならない場合には、身 体から1.5センチ以上の距離に携帯電話機を 固定でき、金属部分の含まれていない製品を で使用ください。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康 リスクをもたらすかどうかを評価するため に、これまで20年以上にわたって多数の研 究が行われてきました。今日まで、携帯電話 使用によって生じるとされる、いかなる健康 影響も確立されていません。」と表明してい ます。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合に は世界保健機関のホームページをご参昭くだ さい。

http://www.who.int/docstore/peh-emf/ publications/facts press/

fact_japanese.htm

SARについて、さらに詳しい情報をお知りに なりたい方は、下記のホームページをご参照 ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/i/svs/ele/ index.htm

一般社団法人雷波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/index02.html ドコモのホームページ

http://www.nttdocomo.co.jp/product/ sar/

ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケー ションズ株式会社のホームページ http://www.sonyericsson.co.jp/product/ SAR/

- ※1技術基準については、電波法関連省令 (無線設備規則第14条の2) で規定され ています。
- ※2 携帯電話機本体を側頭部以外でで使用に なる場合のSARの測定法については、平 成22年3月に国際規格(IFC62209-2) が制定されました。国の技術基準につい ては、平成23年10月に、諮問第118号 に関して情報通信審議会情報通信技術分 科会より一部答申されています。

Radio Wave Exposure and Specific Absorption Rate (SAR) Information

United States & Canada

THIS PHONE MODEL HAS BEEN CERTIFIED IN COMPLIANCE WITH THE **GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR FXPOSURE TO RADIO WAVES.** The SO-02D mobile phones have been designed to comply with applicable safety requirements for exposure to radio waves. Your wireless phone is a radio transmitter and receiver. It is designed to not exceed the limits* of exposure to radio frequency (RF) energy set by governmental authorities. These limits establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by international scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a safety margin designed to assure the safety of all individuals, regardless of age and health.

The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). Tests

for SAR are conducted using standardized methods with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands. While there may be differences between the SAR levels of various phone models. they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves. For more information on SAR. please refer to the safe and efficient use chapter in the User Guide.

The highest SAR value as reported to the authorities for this phone model when tested for use by the ear is 0.87 W/kg*, and when worn on the body is 0.69 W/ kg* for speech and 1.10 W/kg* for data calls. For body-worn operation, the phone has been tested when positioned a minimum of 15 mm from the body without any metal parts in the vicinity of the phone or when properly used with an appropriate Sony Ericsson accessory and worn on the body.

For devices which include "WiFi hotspot" functionality, body-worn SAR measurements for operation of the device operating in WiFi hotspot mode were taken using a separation distance of 10 mm

Use of third-party accessories may result in different SAR levels than those reported.

** Before a phone model is available for sale to the public in the US, it must be tested and certified by the Federal Communications Commission (FCC) that it does not exceed the limit established by the government-adopted requirement for safe exposure*. The tests are performed in positions and locations (i.e., by the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The FCC has granted an Equipment Authorization for this phone model with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. While there may he differences between the SAR levels of various phones, all mobile phones granted an FCC equipment authorization meet the government requirement for safe exposure. SAR information on this phone model is on file at the FCC and can be found under the Display Grant section of http:// www.fcc.gov/oet/ea/fccid/ after searching on FCC ID PY7A3880136. Additional information on SAR can be found on the Cellular

Telecommunications & Internet Association (CTIA) website at http:// www.ctia.org/.

- In the United States and Canada, the SAR limit for mobile phones used by the public is 1.6 watts/kilogram (W/kg) averaged over one gram of tissue. The standard incorporates a margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.
- ** This paragraph is only applicable to authorities and customers in the United States

Europe

This mobile phone model SO-02D has been designed to comply with applicable safety requirements for exposure to radio waves. These requirements are based on scientific guidelines that include safety margins designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. Tests for SAR are conducted using standardized methods with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands. While there may be differences between the SAR levels of various phone models,

they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves.

For more information on SAR, please refer to the safety chapter in the User's Guide.

SAR data information for residents in countries that have adopted the SAR limit recommended by the International Commission of Non-lonizing Radiation Protection (ICNIRP), which is 2 W/kg averaged over ten (10) gram of tissue (for example European Union, Japan, Brazil and New Zealand):

The highest SAR value for this model phone tested by Sony Ericsson for use at the ear is 1.33 W/kg (10g).

Guidelines for Safe and Efficient Use

Please follow these guidelines.
Failure to do so might entail a potential health risk or product malfunction. If in doubt as to its proper function, have the product checked by a certified service partner before charging or using it.

- Recommendations for care and safe use of our products
 - Handle with care and keep in a clean and dust-free place.
 - Warning! May explode if disposed of in fire.
 - Do not expose to liquid or moisture or excess humidity.
 - For optimum performance, the product should not be operated in temperatures below +5°C (+41°F) or above +35°C (+95°F). Do not expose the battery to temperatures above +60°C (+140°F).
 - Do not expose to flames or lit tobacco products.
 - Do not drop, throw or try to bend the product.



- Do not paint or attempt to disassemble or modify the product. Only Sony Ericsson authorised personnel should perform service.
- Consult with authorised medical staff and the instructions of the medical device manufacturer before using the product near pacemakers or other medical devices or equipment.
- Discontinue use of electronic devices, or disable the radio transmitting functionality of the device, where required or requested to do so.
- Do not use where a potentially explosive atmosphere exists.
- Do not place the product, or install wireless equipment, in the area above an air bag in a car.
- Caution: Cracked or broken displays may create sharp edges or splinters that could be harmful upon contact.
- Do not use the Bluetooth Headset in positions where it is uncomfortable or will be subject to pressure.

Children

Warning! Keep out of the reach of children. Do not allow children to play with mobile phones or accessories. They could hurt themselves or others. Products may contain small parts that could become detached and create a choking hazard.

Power supply (Charger)

Connect the charger to power sources as marked on the product. Do not use outdoors or in damp areas. Do not alter or subject the cord to damage or stress. Unplug the unit before cleaning it. Never alter the plug. If it does not fit into the outlet, have a proper outlet installed by an electrician. When a power supply is connected there is a small drain of power. To avoid this small energy waste, disconnect the power supply when the product is fully charged. Use of charging devices that are not Sony Ericsson branded may pose increased safety risks.

Battery

New or idle batteries can have shortterm reduced capacity. Fully charge the battery before initial use. Use for the intended purpose only. Charge the battery in temperatures between +5°C (+41°F) and +35°C (+95°F). Do not put the battery into your mouth. Do not let the battery contacts touch another metal object. Turn off the product before removing the battery. Performance depends on temperatures, signal strength, usage patterns, features selected and voice or data transmissions. Only Sony Ericsson service partners should remove or replace built-in batteries. Use of batteries that are not Sony Ericsson branded may pose increased safety risks. Replace the battery only with another Sony Ericsson battery that has been qualified with the product per the standard IEEE-1725. Use of an unqualified battery may present a risk of fire, explosion, leakage or other hazard.

Personal medical devices

Mobile phones may affect implanted medical equipment. Reduce risk of interference by keeping a minimum distance of 22 cm (8.7 inches) between the phone and the device. Use the phone at your right ear. Do not carry the phone in your breast pocket. Turn off the phone if you suspect interference. For all medical devices, consult a physician and the manufacturer.

Driving

Some vehicle manufacturers forbid the use of phones in their vehicles unless a handsfree kit with an external antenna supports the installation. Check with the vehicle manufacturer's representative to be sure that the mobile phone or Bluetooth handsfree will not affect the electronic systems in the vehicle. Full attention should be given to driving at all times and local laws and regulations restricting the use of wireless devices while driving must be observed.

■ GPS/Location based functions

Some products provide GPS/Location based functions. Location determining functionality is provided "As is" and "With all faults". Sony Ericsson does not make any representation or warranty as to the accuracy of such location information.

Use of location-based information by the device may not be uninterrupted or error free and may additionally be dependent on network service availability. Please note that functionality may be reduced or prevented in certain environments such as building interiors or areas adjacent to buildings.

Caution: Do not use GPS functionality in a manner which causes distraction from driving.

Emergency calls

Calls cannot be guaranteed under all conditions. Never rely solely upon mobile phones for essential communication. Calls may not be possible in all areas, on all networks, or when certain network services and/or phone features are used.

Antenna

Use of antenna devices not marketed by Sony Ericsson could damage the phone, reduce performance, and produce SAR levels above the established limits. Do not cover the antenna with your hand as this affects call quality, power levels and can shorten talk and standby times.

Radio Frequency (RF) exposure and Specific Absorption Rate (SAR)

and Specific Absorption Rate (SAR)
When the phone or Bluetooth
handsfree is turned on, it emits low
levels of radio frequency energy.
International safety guidelines have
been developed through periodic and
thorough evaluation of scientific
studies. These guidelines establish
permitted levels of radio wave
exposure. The guidelines include a
safety margin designed to assure the
safety of all persons and to account for
any variations in measurements.

Specific Absorption Rate (SAR) is used to measure radio frequency energy absorbed by the body when using a mobile phone. The SAR value is determined at the highest certified power level in laboratory conditions, but because the phone is designed to use the minimum power necessary to access the chosen network, the actual SAR level can be well below this value. There is no proof of difference in safety based on difference in SAR value.

Products with radio transmitters sold in the US must be certified by the Federal Communications Commission (FCC). When required, tests are performed when the phone is placed at the ear and when worn on the body. For body-worn operation, the phone has been tested when positioned a minimum of 15 mm from the body without any metal parts in the vicinity of the phone or when properly used with an appropriate Sony Ericsson accessory and worn on the body.

For more information about SAR and radio frequency exposure, go to: http://www.sonyericsson.co.jp/product/SAR/.

Flight mode

Bluetooth and WLAN functionality, if available in the device, can be enabled in Flight mode but may be prohibited onboard aircraft or in other areas where radio transmissions are prohibited. In such environments, please seek proper authorisation before enabling Bluetooth or WLAN functionality even in Flight mode.

Malware

Malware (short for malicious software) is software that can harm the mobile phone or other computers. Malware or harmful applications can include viruses, worms, spyware, and other unwanted programs. While the device does employ security measures to resist such efforts, Sony Ericsson does not warrant or represent that the device will be impervious to the introduction of malware. You can however reduce the risk of malware attacks by using care when downloading content or accepting applications, refraining from opening or responding to messages from unknown sources, using trustworthy services to access the Internet, and only downloading content to the mobile phone from known, reliable sources.

Accessories

Use only Sony Ericsson branded original accessories and certified service partners. Sony Ericsson does not test third-party accessories. Accessories may influence RF exposure, radio performance, loudness, electric safety and other areas. Third-party accessories and parts may pose a risk to your health or safety or decrease performance.

Disposal of old electrical and electronic equipment

Electronic equipment and batteries should not be included as household waste but should be left at an appropriate collection point for recycling. This helps prevent potential negative consequences for the environment and human health. Check local regulations by contacting your local city office, your household waste disposal service, the shop where you purchased the product or calling a Sony Ericsson Contact Center. Do not attempt to remove internal batteries. Internal batteries shall be removed only by a waste treatment facility or trained service professional.

Disposing of the battery

Check local regulations or call a Sony Ericsson Contact Center for information. Never use municipal waste.

Memory card

If the product comes complete with a removable memory card, it is generally compatible with the handset purchased but may not be compatible with other devices or the capabilities of their memory cards. Check other devices for compatibility before purchase or use. If the product is equipped with a memory card reader, check memory card compatibility before purchase or use.

Memory cards are generally formatted prior to shipping. To reformat the memory card, use a compatible device. Do not use the standard operating system format when formatting the memory card on a PC. For details, refer to the operating instructions of the device or contact customer support.

Warning!

If the device requires an adapter for insertion into the handset or another device, do not insert the card directly without the required adapter.

Precautions on memory card use

- Do not expose the memory card to moisture.
- Do not touch terminal connections with your hand or any metal object.
- Do not strike, bend, or drop the memory card.
- Do not attempt to disassemble or modify the memory card.
- Do not use or store the memory card in humid or corrosive locations or in excessive heat such as a closed car in summer, in direct sunlight or near a heater, etc.
- Do not press or bend the end of the memory card adapter with excessive force.
- Do not let dirt, dust, or foreign objects get into the insert port of any memory card adapter.
- Check you have inserted the memory card correctly.

- Insert the memory card as far as it will go into any memory card adapter needed. The memory card may not operate properly unless fully inserted.
- We recommend that you make a backup copy of important data. We are not responsible for any loss or damage to content you store on the memory card.
- Recorded data may be damaged or lost when you remove the memory card or memory card adapter, turn off the power while formatting, reading or writing data, or use the memory card in locations subject to static electricity or high electrical field emissions
- Protection of personal information
 Erase personal data before disposing of
 the product. To delete data, perform a
 master reset. Deleting data from the
 phone memory does not ensure that it
 cannot be recovered. Sony Ericsson
 does not warrant against recovery of
 information and does not assume
 responsibility for disclosure of any
 information even after a master reset.

Loudness warning!

Avoid volume levels that may be harmful to your hearing.

FCC Statement for the USA

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:



- This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any change or modification not expressly approved by Sony Ericsson may void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Industry Canada Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme á la norme NMB-003 du Canada.

This device complies with RSS-210 of Industry Canada.

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Declaration of Conformity for SO-02D

We, **Sony Ericsson Mobile Communications AB** of Nya
Vattentornet SE-221 88 Lund, Sweden declare under our sole responsibility that our product

Sony Ericsson type AAD-3880136-BV

and in combination with our accessories, to which this declaration relates is in conformity with the appropriate standards EN 301 511:V9.0.2, EN 301 908-1:V4.2.1, EN 301 908-2:V4.2.1, EN 300 328:V1.7.1, EN 300 440-2:V1.4.1, EN 301 489-7:V1.3.1, EN 301 489-17:V2.1.1, EN 301 489-24:V1.5.1, EN 301 489-3:V1.4.1, and EN 60 950-

1:2006+A11:2009+A1:2010 following the provisions of, Radio Equipment and Telecommunication Terminal Equipment directive **1999/5/EC**.

(€0682 ⊕

Lund, January 2012

Pär Thuresson, Chief Quality Officer Head of Quality & Validation

われわれはR&TTE指令の要求事項を満たしています(1999/5/EC)

We fulfill the requirements of the R&TTE Directive (1999/5/EC).

CE Mark

CEマークはリアカバーを取り外した本端末 の銘版シールで確認できます。 CE mark can be confirmed by model plate of the terminal with the back cover removed

End User Licence Agreement/エンドユー ザーライセンス契約

End User Licence Agreement

Software delivered with this device and its media is owned by Sony Ericsson Mobile Communications AB, and/or its affiliated companies and its suppliers and licensors.

Sony Ericsson grants you a non-exclusive limited licence to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed or delivered. Ownership of the Software is not sold, transferred or otherwise conveyed.

Do not use any means to discover the source code or any component of the Software, reproduce and distribute the Software, or modify the Software, You

are entitled to transfer rights and obligations to the Software to a third party, solely together with the Device with which you received the Software, provided the third party agrees in writing to be bound by the terms of this Licence.

This licence exists throughout the useful life of this Device. It can be terminated by transferring your rights to the Device to a third party in writing.

Failure to comply with any of these terms and conditions will terminate the licence immediately.

Sony Ericsson and its third party suppliers and licensors retain all rights. title and interest in and to the Software. To the extent that the Software contains material or code of a third party, such third parties shall be beneficiaries of these terms

This licence is governed by the laws of Sweden. When applicable, the foregoing applies to statutory consumer rights. In the event Software accompanying or provided in conjunction with your device is provided with additional terms and conditions, such provisions shall also govern your possession and usage of the Software

エンドコーザーライヤンス契約

本製品及び付属のメディアに含まれるソフト ウェア (以下 「本ソフトウェア」という) は、Sony Ericsson Mobile

Communications AB (以下「ソニー・エリ クソン という) 及び/又はその子会社、サ プライヤー、ライヤンサーがその権利を有す るものとします。

ソニー・エリクソンは、お客様に対し、本ソ フトウェアについて、本製品と共に使用する 場合に限り、非独占、限定的なライヤンス (以下「本ライセンス」という)を許諾しま वं्

本ソフトウェアの権利は、何ら販売、移転、 その他の方法で譲渡されるものではありませ hin

お客様は、いかなる手段を用いても、本ソフ トウェアのソースコード及びコンポーネント を解読してはならず、また、本ソフトウェア を複製、頒布、修正することは出来ません。 お客様が本ソフトウェアについての権利及び 義務を第三者に譲渡出来るのは、本ソフト ウェアを本製品と共に第三者に譲渡し、か つ、当該第三者が、本ライセンスの条件を導 守することにつき書面をもって合意した場合 に限られます。

本ライセンスは、お客様の本製品使用期間 中、有効に存続します。

本ライセンスは、お客様の権利を本製品と共 に第三者に書面により譲渡することによって 終了することが出来ます。

お客様が、木契約のいずれかの条項に違反し た場合、本ライセンスは直ちに取り消されま वं्

本ソフトウェアに関する全ての権利、権原、 権益は、ソニー・エリクソン、サプライ ヤー、及びライヤンサーに帰属するものとし ます。

本ソフトウェアに、サプライヤー又はライヤ ンサーが権利を有する素材又はコードが含ま れている場合は、その限りにおいて、かかる サプライヤー又はライセンサーは本契約にお ける受益者となるものとします。

本契約の準拠法は、スウェーデン法としま đ.

上記進拠法は、適用可能な場合には、消費者 の法定の権利にも適用されるものとします。 本ソフトウェアにつき追加的な条件が付され た場合は、かかる条件は、本契約の各条項に 加えて、お客様の本ソフトウェアの保有及び 使用について適用されるものとします。

About Open Source Software / オープンソース ソフトウェアについて

About Open Source Software

This product includes certain open source or other software originating from third parties that is subject to the GNU General Public License (GPL), GNU Library/Lesser General Public License (LGPL) and different and/or additional copyright licenses, disclaimers and notices. The exact terms of GPL, LGPL and some other licenses, disclaimers and notices are reproduced in the about box in this product and are also available at http://opensource.sonyericsson.com.

Sony Ericsson offers to provide source code of software licensed under the GPL or LGPL or some other open source licenses allowing source code distribution to you on a CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution, such as the cost of media, shipping and handling, upon written request to Sony Ericsson Mobile Communications AB, Open Source

Software Management, Nya Vattentornet, SE-221 88 Lund, Sweden. This offer is valid for a period of three (3) years from the date of the distribution of this product by Sony Ericsson.

オープンソースソフトウェアにつ いて

本製品は、オーブンソースソフトウェアまたはその他のGNU General Public License (GPL)、GNU Library/Lesser General Public License (LGPL)及び/またはその他の著作権ライセンス、免責条項、ライセンス通知の適用を受ける第三者のソフトウェアを含みます。GPL、LGPL及びその他のライセンス、免責条項及びライセンス通知の具体的な条件については、本製品の「端末情報」から参照いただけるほか、

http://opensource.sonyericsson.com でも参照いただけます。

ソニー・エリクソンは、Sony Ericsson Mobile Communications AB, Open Source Software Management, Nya Vattentornet, SE-221 88 Lund, Sweden宛の書面による要求があった場合、GPL、LGPL又はその他のソースコードの配布を要求しているオープンソースライセンスのもとでライセンスされているソフトウェアのソースコードにつき、配布のために必要な費用(メディア費用、物流費用、取扱い費用等)を負担いただくことを条件に、CD-ROMにて配布をいたします。

上記のソースコードの提供の申し出は、本製品がソニー・エリクソンにより販売されてから3年間有効なものとします。

輸出管理規制について

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制 (「外国為替及び外国貿易法」及びその関連法 令)の適用を受ける場合があります。本製品 及び付属品を輸出する場合は、お客様の責任 及び費用負担において必要となる手続きをお 取りください。詳しい手続きについては経済 産業省へお問合せください。

知的財産権について

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお控えください。

商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社 の商標または登録商標です。

- 「FOMA I 「i モード I 「i アプリ I 「デコ メール®I [spモードI [WORID WING] 「WORLD CALLL 「おまかサロック」 「mopera」「mopera U」「i チャネル」 「公共モード」「エリアメール」「声の宅配 便|「あんしんスキャン|「イマドコサー チー「イマドコかんたんサーチー「ケータイ お探しサービス|「マチキャラ|「ドコモ地 図ナビ | 「eトリセツ | はNTTドコモの商標 または登録商標です。
- 「Bluetooth 」は、Bluetooth SIG. Inc.の登 録商標であり、ソニー・エリクソンはライ ヤンスに基づいて使用しています。
- [Wi-Fi | は、Wi-Fi Allianceの登録商標で đ,
- Wi-Fi Protected SetupおよびWi-Fi Protected SetupロゴはWi-Fi Allianceの商 標です。
- The Wi-Fi Protected Setup Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance.
- キャッチホンは日本電信電話株式会社の登 録商標です。
- [Liquid Identity] ロゴ、[Xperia] [PlayNow] [Timescape] [TrackID] およ び「LiveWare」は、Sonv Ericsson Mobile Communications ABの商標または登録商 標です。

- 「APP NAVI」はソニー・エリクソン・モバ イルコミュニケーションズ株式会社の登録 商標です。
- [TrackID | では、Gracenote Mobile MusicIDの技術を使用しています。 「Gracenote」および「Gracenote Mobile MusicID」は、Gracenote, Inc.の商標また は登録商標です。
- 「Media Go」は、Sony Electronics Inc.の 商標または登録商標です。
- "PlayStation"、"プレイステーション"、 "⊠"[′]は、株式会社ソニー・コンピュータエ ンタテインメントの商標または登録商標で す。

PlayStation_™ Certified ...

- 「BRAVIA」「ブラビア」「POBox」「Sony」 「Exmor R for mobile I 「スイングマルチア ングルー 「スイングパノラマーはソニー株 式会社の商標または登録商標です。
- 「POBox I は株式会社ソニーコンピュータ サイエンス研究所とソニー・エリクソン・ モバイルコミュニケーションズ株式会社が 共同開発した技術です。
- "xLOUD"はソニー株式会社の商標です。
- microSDロゴはSD-3C, LLCの商標 WiElg
- 「Twitter」はTwitter, Incの商標または登録 商標です。
- 「3GPP」はETSIの商標または登録商標で す。

- 「Google」「Google」 ロゴ、「Android」 「Android」 ロゴ、「Androidマーケット」 「Androidマーケット」 ロゴ、「Gmail」「モ バイルGoogle マップ」「Google トーク」 「Google Latitude」「Google Calendar」 「YouTube」 および「YouTube」 ロゴ、 「Picasa」は、Google, Inc.の商標または登 録商標です。
- 「Facebook」は、Facebook, Inc.の商標または登録商標です。
- 「Ericsson」は、Telefonaktiebolaget LM Ericssonの商標または登録商標です。
- mixi, mixiロゴは、株式会社ミクシィの登録商標です。
- DLNA is a trademark or registered trademark of the Digital Living Network Alliance.
- HDMI, the HDMI Logo and High-Definition Multimedia Interface, are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC.
- 「Microsoft」「Windows」「Outlook」 「Windows Vista」「Windows Server」 「Windows Media」と「ActiveSync」は、 米国Microsoft Corporationの米国および その他の国における商標または登録商標です。

- 本製品は、Microsoftの知的財産権に依存 した技術が含まれています。かかる技術を 本製品から切り離して、Microsoftのライ センス許可を受けずに使用または頒布する ことは禁止されています。
- コンテンツ権利者は、Microsoft PlavReadv™コンテンツアクセス技術を使 用することで、著作権で保護されたコンテ ンツも含め、知的財産権を保護していま す。本製品は、PlavReadv技術を使用して、 PlayReady及び/又はWMDRMにより保護 されたコンテンツにアクセスをします。本 製品がコンテンツ使用制限を適切に実施で きない場合、当該コンテンツ権利者は、 Microsoftに対し、PlayReadyによって保 護されたコンテンツを使用する本製品の機 能を無効化するよう申し入れることがあり ます。この無効化はPlavReadvによって保 護されていないコンテンツ及び他のコンテ ンツアクセス技術によって保護されている コンテンツに影響を与えません。コンテン ツ権利者は、提供コンテンツへのアクセス に必要なPlayReadyのアップグレードを要 求することがあります。アップグレードを 行わない場合、当該提供コンテンツへのア クセスができなくなります。
- 本製品はAdobe Systems Incorporatedの Adobe® Flash® Playerテクノロジーを搭載 しています。

Adobe Flash Player Copyright@ 1996-2011 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe、Flash、およびFlashロゴは Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。

本製品は、MPFG-4ビジュアルおよびAVC

特許ポートフォリオライヤンスのもとで. 消費者が商業目的以外で個人的に使用する ために提供されており、次の用途に限定さ れます。(i) MPFG-4ビジュアル標準(以 下「MPFG-4ビデオ」) またはAVC規格 (以下「AVCビデオI) に準拠したビデオの エンコード、および/または(ii) 商業目的 以外の個人的な活動に従事している消費者 によってエンコードされた MPFG-4または AVCビデオのデコード、および/または、 MPFG-4またはAVCビデオの提供をMPFG |Aによってライヤンス許可されているビデ オプロバイダから入手したMPFG-4または AVCビデオのデコード。その他の用途に対 するライヤンスは許諾されず、黙示的に許 可されることもありません。販売促進目 的、内部目的および商業目的の使用および ライヤンス許可に関する追加情報は、 MPEG LA, L.L.Cより入手できます(http:// www.mpegla.com を参照)。MPEGレイ ヤー3オーディオデコード技術は、 Fraunhofer IIS and Thomson によってライ ヤンス許可されます。

- その他、本書で登録するシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。
 - なお、本文中では、TM、®マークは表記していません。
- 本書に明示されていないすべての権利は、 その所有者に帰属します。

索引

あ	音設定 · · · · · · · 110
アカウント設定	音声入出力 · · · · · · · 130
Facebook	オンライン辞書・・・・・・・・・53
Google · · · · · 124	音量調節 · · · · · · 111
アカウントと同期・・・・・・・ 124	**
自動同期 ・・・・・・・・・・ 124, 127	か
アクセスポイント	海外設定
初期化 · · · · · · 101	学習辞書 … 53
設定 … 100	壁紙 · · · · · · 59
アプリケーション・・・・・・・61, 121	カメラ164
アイコン	顔検出・・・・・・・168
アンインストール・・・・・・・68, 123	クイック起動 ・・・・・・・・・・ 167
管理 · · · · · · 122	写真撮影
検索	スイングパノラマ撮影・・・・・・・・ 170
並べ替え ・・・・・・・・・・ 68	スイングマルチアングル撮影 ・・・・・・ 170
ホーム画面に追加・・・・・・・・・・・68	スマイル検出・・・・・・・169
アプリケーション画面 ・・・・・・・・・ 61	設定 (写真) 171
切り替え・・・・・・ 71	設定 (動画) 178
グループ ・・・・・・・・・・・・・・・ 69, 70	動画録画 · · · · · · · · 176
見かた・・・・・・61	フロントカメラ・・・・・・・・・・168
アプリケーションボタン・・・・・・・61	フロントビデオカメラ・・・・・・・・177
暗証番号	3Dスイングパノラマ撮影・・・・・・・・170
ネットワーク暗証番号 ・・・・・・・・ 116	画面設定 · · · · · · · · 113
PINコード・・・・・・・ 117	画面の明るさ・・・・・・・ 113
あんしんスキャン・・・・・・・・・64	画面の自動回転・・・・・・・・・・・・・・・・・113
位置情報 · · · · · · 199	画面ロック ・・・・・・・ 118
インデックス文字・・・・・・・35	設定 · · · · · · · · 119
ウェブ履歴 ・・・・・・ 151	変更
エリアメール・・・・・・・145	カレンダー・・・・・・・・・・・・206
遠隔操作設定 · · · · · · 94	予定の作成・・・・・・・・・・・ 207
オートGPS · · · · · · · 66, 97	予定の表示 ・・・・・・ 207

+	スクリーンショット・・・・・・・・181
キーロック ・・・・・・・・・・ 28, 29	スケジュール ・・・・・・・・・・・・・・ 65
きせかえ ・・・・・・ 59	ステータスアイコン・・・・・・・31
機内モード・・・・・・・102	ステータスバー・・・・・・・31
キャッチホン 90	ストップウォッチ・・・・・・・211
ギャラリー (写真/動画) 183	ストレージ ・・・・・・・・・・ 128
強制終了	スライドショー・・・・・・・ 186
緊急速報「エリアメール」・・・・・・ 145	世界時計 · · · · · · · 210
緊急通報 … 72	設定メニュー ・・・・・・・・・ 97
近接センサー ・・・・・・・ 22	セットアップガイド・・・・・・・29
言語とキーボード・・・・・・・ 130	ソフトウェアキーボード ・・・・・・・38
現在地情報とセキュリティ ・・・・・・ 115	ソフトウェア更新・・・・・・ 231
検索 … 36	
音声検索 ・・・・・・・・・・・ 36	た
更新センター ・・・・・・・ 231	タイマー・・・・・・・・・・211
声の宅配便 ・・・・・・・・・・・・・・・ 95	ダイヤル・・・・・・・・・・・・・・・・63
国際電話 … 73	ダウンロード・・・・・・・・・・121
国際ローミングサービス ・・・・・・ 214	タッチスクリーン・・・・・・・・・・・34
故障かな?と思ったら・・・・・・・・ 223	タッチ・・・・・・・・・・・・・・・・・・34
	タップ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・34
さ	ドラッグ・・・・・・・・・・・・・・・・・34
災害用キット ・・・・・・・・・・・ 64	ピンチ・・・・・・・・・・・・・・・・35
再起動	フリック ・・・・・・・・・・ 35
自局電話番号 ・・・・・・・・ 7, 81, 132	タッチ操作音 ・・・・・・・・・・ 112
辞書設定 · · · · · · · · 52	端末情報 ・・・・・・・・・ 132
バックアップと復元・・・・・・・53	チェックボックス・・・・・・・・・・・36
写真再生 · · · · · · · · · · 185	地図アプリ・・・・・・・・・・ 66
写真撮影 · · · · · · · · · 166	着信音の設定 ・・・・・・・ 112
充電・・・・・・・・・・・・・・・・24	着信音量 · · · · · · 75, 112
パソコンを使って・・・・・・26	チャット・・・・・・・145
ACアダプタを使って・・・・・・26	通知アイコン ・・・・・・・・ 31
	虚型/11コノ コー
仕様	
仕様·······234 使用言語······130	通知音 · · · · · · 112
仕様 234 使用言語 130 初期設定 29	

通話音量 … 75	編集 ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 80
通話設定	マイプロフィール・・・・・・・81
通話中着信設定 · · · · · · · · 94	電話帳コピーツール・・・・・・・・ 84
データの移動 ・・・・・・・・ 152	動画再生 · · · · · · · 186
データの転送 ・・・・・・・・ 152	動画の録画 ・・・・・・・・ 176
データの同期 ・・・・・・・・ 127	時計とアラーム・・・・・・・ 208
自動同期 ・・・・・・・・ 127	アラームの設定・・・・・・・ 209
テーマ・・・・・・・・・・・・113	ドコモ位置情報・・・・・・・・・・・・・・・・66
手書きかな入力・・・・・・・・・・・ 47	ドコモ海外利用・・・・・・・・・・・・ 66
テザリング・・・・・・・・・・・107	ドコモサービス・・・・・・・・・・・ 97
USBテザリング · · · · · · · 107	ドコモバックアップ・・・・・・・・・・63
Wi-Fi テザリング ・・・・・・・・・ 108	ドコモminiUIMカード · · · · · · 18, 23
電源を入れる/切る・・・・・・・ 27	PIN · · · · · · · · · · · · 117
転送でんわ・・・・・・・・・・・・89	
電卓 · · · · · · · 66	な
電池残量 ・・・・・・・・・・・25, 132	内部ストレージ······ 128
電話・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 72	7オーマット・・・・・・・・・・・128
受ける······74, 75	
かける・・・・・・・・・・・・・・・・・ 72, 74	ネットワークの接続設定・・・・・・・・・ 100
スピーカー・・・・・・・・・・・・・・・・75	ネットワークモード・・・・・・・・・218
着信拒否 · · · · · · · · 74, 75	1+
通話終了	は
保留 · · · · · · · 75	パーソナルエリア・・・・・・ 71
ミュート・・・・・・・・・・・ 75	バイブレーション・・・・・・ 111, 135, 208, 209
電話帳・・・・・・・・・・・・ 78	バックアップと復元・・・・・・・・・・98
インポート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・83.84	バックアップ ・・・・・・・・・・・ 98
エクスポート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・85	復元 · · · · · · · 99
お気に入り・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 82	バックライト
検索······ 80	オンにする ・・・・・・・・・・・・・・・・・29, 124
削除 · · · · · · · · 81	消灯114
写真を設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・83	発信者番号通知・・・・・・・・・92
新規登録······ 79	発着信履歴 · · · · · · 76
送信 · · · · · · · · 82	削除 · · · · · · 78
電話をかける	電話帳に登録 ・・・・・・・・・ 77
電品をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・ 81 統合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 81	電話をかける・・・・・・・ 77
杌□ ・・・・・・ δΙ	

番号通知お願いサービス・・・・・・・・・93	並べ替え・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 61
比吸収率 (SAR) · · · · · · · 236	フォルダ ・・・・・・ 59
日付と時刻 ・・・・・・・・ 131	見かた・・・・・・・56
ビデオ・・・・・・・65	
不在着信 · · · · · · · · 77	ま
ブックマーク ・・・・・・・・・ 150	
ウェブページをブックマーク ・・・・・・ 150	······································
開く・・・・・・・・151	マイプロフィール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
編集・・・・・・・・・151	マチキャラ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・63
プライバシー設定・・・・・・・・ 128	マナーモード・・・・・・・・・・・・・・111
ブラウザ・・・・・・・・・・・・147	ミュージックプレーヤー・・・・・・・119
新しいブラウザウィンドウの表示・・・・・ 147	共有・・・・・・・・・・・・・・・・・・109
移動・・・・・・・・・・・・・・・・147	再生 · · · · · · · · 191
拡大/縮小 · · · · · · · 148	プレイリスト・・・・・・・・・・・・・・・・・109
終了147	無線とネットワーク・・・・・・・・・・・・・・・・192
。 設定の調整 ······ 149	- 無線Cネットワーク・・・・・・・ 100 名刺作成・・・・・・・ 66
テキストの検索・・・・・・・・・148	送惑電話ストップサービス ····· 93
テキストのコピー・・・・・・・・148	
閉じる・・・・・・・・・・・・148	メッセージ (SMS)・・・・・・・・・ 133
表示 · · · · · · · · · · · · 147	受信・・・・・・・・・・・・・・・134
開く・・・・・・・・・・147	スレッドの削除・・・・・・・・・136
ブラウザウィンドウ間を切り替える・・・・ 147	設定・・・・・・・・135
ページの自動調整・・・・・・・・・ 147	送信 · · · · · · · · · 133
	メッセージの削除・・・・・・・ 136
ホームページの設定・・・・・・・149	連絡先の新規登録・・・・・・・135
前のページに戻る・・・・・・・・147	メッセンジャー・・・・・・・・・・・65
ホームアプリ ・・・・・・・・・ 56, 71, 98	メディアプレイヤー・・・・・・・65
ホーム画面・・・・・・・・・・56	メモ・・・・・・・・・・・・・・・・・・65
一覧 · · · · · · · · · 57	文字入力
ウィジェット・・・・・・58	設定 · · · · · · 49
壁紙・・・・・・・59	入力方法39, 42, 46, 47
きせかえ 59	文字種 ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 39, 42, 46, 47
グループ ・・・・・・・・・・ 60	モバイルブラビアエンジン ・・・・・・・113
削除 · · · · · · 60	
ショートカット・・・・・・ 57	
追加 · · · · · · 60	

75	スロー	
ユーザー辞書 ・・・・・・ 52	初期設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
英語ユーザー辞書・・・・・・・・ 52	送信 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
日本語ユーザー辞書・・・・・・・ 52	転送・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ユーザー補助 ・・・・・・・・・・ 131	添付ファイルの保存・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 139
優先アプリ設定・・・・・・・・・・ 56, 98	返信 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 140
横画面表示・・・・・・・・・113	Eメールアカウント	
予測変換 · · · · · · · 51	削除 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
予定	追加 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
作成 · · · · · · · 207	変更 ・・・・・・・・・	· 141
表示 · · · · · · 207	ecoモード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
丞小	Facebook · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 125
a	削除 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	126
<u>5</u>	Flash Player Settings · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·· 67
ライトセンサー・・・・・・ 22	FM ラジオ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 205
ラジオボタン ・・・・・・・・・36	Foursquare · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
リセット ・・・・・・・・ 128	Gmail · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
リンク 150	Google トーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 145
留守番電話	Googleマップ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 201
連絡先 · · · · · · 63	経路 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 203
連絡先引用 2.3 · · · · · · · 39, 54	現在地検出・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ロック画面設定・・・・・・ 114	ストリートビュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ν ττ	
英数字	Google Latitude · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Androidマーケット・・・・・・194	Google+ ·····	65
APP NAVI · · · · · · · · · 64	GPS機能 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Bluetooth 158	無線ネットワークでの現在地検索を	
端末名・・・・・・・・・・159	有効にする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 201
ペア設定 ・・・・・・・・・ 160	GPS機能を有効にする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 201
BOOKストア マイ本棚・・・・・・・・ 65	HDMI ·····	· 188
	i チャネル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
Connected devices (メディアサーバー) 162	LiveWare Manager · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·· 67
dメニュー・・・・・・ 63	Media Go · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 157
Eメール・・・・・・ 136	インストール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
削除 · · · · · · · · · 140	データの転送・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
133.3.		

プレイリスト 192 microSDリーダライタケーブル 152 microUSBケーブル 154 mixi 196 mopera U 101 mopera Uメール 142 OfficeSuite 212 PC Companion 155 PINコード 117 PlayNow 213 POBox Touch 徹底ガイド 48, 55 PS Store を始めよう 213 PUKコード(PINロック解除コード)117 QWERTYキーボード 42 SE HOME 213 spモードメール 133 Timescape 195 設定 196, 199 タイル 197	xLOUD · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
QWERTY = - \(\pi - \(\tau \) \\ \(\tau \)	
タイルの表示・・・・・・・・198	
フィルター ・・・・・・ 197 TrackID・・・・・・ 193	
Twitter 193	
USBストレージ · · · · · · · · 128 フォーマット · · · · · · · · 129	
リオーマット・・・・・・・・129 USB接続・・・・・・・26. 154	
USB接続 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 26, 154 VPN · · · · · · · · · · · 109	
Wi-Fi 109	
スリープ設定 ・・・・・・・・・102	
WPS設定 ······· 106	
WORLD CALL ······ 73	
WORLD WING · · · · · · · 214	
WORLD WING	

2 4 5 1 2	xLOUD 110 Xperia 97 YouTube 187 12キーキーボード 35 3Dアルバム 184 50音キーボード 46
2 5 7 3	
5 7 2 3	
7	
3 1	
3	
9 7	
8 7 3	
3 9 4	
9	
5	

ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料請求をオンライン上で承っております。

My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ 各種お申込・お手続き

- ※ ご利用になる場合、「docomo ID/パスワード」が必要となります。
- ※「docomo ID /パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は本書裏面の「総合お問い合わせ先」にご相談ください。
- ※ ご契約内容によってはご利用になれない場合があります。
- ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

本端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

- 使用禁止の場所にいる場合
 - 航空機内、病院内では、必ず本端末の電源を切ってください。
 - ※ 医用電気機器を使用している方がいるのは病 棟内だけではありません。 ロビーや待合室などでも、必ず電源を切って ください。
- 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

■ 運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。

ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持な ど、やむを得ない場合を除きます。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにすべき公共の場所で本端末を使用すると、 周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

- レストランやホテルのロビーなどの静かな場所で 本端末を使用する場合は、声の大きさなどに気を つけましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

ì

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像 送信を行う際は、プライバシーなどにご配 慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、本端末から 鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。

【バイブレーション】(P.111)

電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。

【マナーモード】(P.111)

ボタン確認音・着信音など本端末から鳴る音を消します。

※ ただし、シャッター音は消せません。

その他にも、留守番電話サービス (P.86)、転送でんわサービス (P.89) などのオブションサービスが利用できます。

総合お問い合わせ先

〈ドコモ インフォメーションセンター〉

■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 151

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

oo 0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。 受付時間 午前9:00~午後8:00 (年中無休)

- ●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。
- ●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にご連絡いただくか、 ドコモホームページにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。

ドコモホートページ http://www.nttdocomo.co.in/

海外での紛失、盗難、精算などについて (ドコモ インフォメーションセンター) (24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 -81-3-6832-6600* (無料) アクヤス番号

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料 がかかります。

※SO-02Dからご利用の場合は、+81-3-6832-6600でつ ながります。(「+」は「0」を長くタッチします。)

一般電話などからの場合 〈コニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 -8000120-0151*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。 ※主要国の国際電話アクヤス番号/ユニバーサルナンバー用 国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホーム ページ」をご覧ください。

- ●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きを お取りください。
- ●お客様が購入された端末に故障が発生した場合は、 ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、 周囲の方への心くばりを忘れずに。



Sonu Ericsson

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 113 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

00 0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

受付時間 24時間 (年中無休)

海外での故障について (ネットワークオペレーションセンター) (24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 -81-3-6718-1414* (無料) アクセス番号

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料 がかかります。

※SO-02Dからご利用の場合は、+81-3-6718-1414でつ ながります。(「+」は「0」を長くタッチします。)

一般電話などからの場合 〈コニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 -8005931-8600*

*滞在国内诵話料などがかかる場合があります。 ※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用 国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホーム ページ | をご覧ください。



ご不要になった携帯電話などは、自社・他社製品を問 わず回収をしていますので、お近くのドコモショップ へお持ちください。

※ 回収対象:携帯電話、PHS、電池パック、充電器、 **♥バイル・リサイクル・ネットワーク** 卓上ホルダ (自社・他社製品を問わず回収)

販売元 株式会社NTTドコモ

製造元 ソニー・エリクソン・モバイル コミュニケーションズ株式会社

12.2 (1.1版) 1261-1986.1

XPERIANX